



Standardvariante für Netzanwendungen – Mehrphasensysteme, Schaltanwendungen 250 V und Niedervolt

Anwendungsbeispiel



Allgemein

Bei den 3-poligen Steckverbindern stehen vier Varianten zur Verfügung. Die Standardvariante für allgemeine Netzanwendungen. Eine für Kleinspannung bis 50V mit Schutzleiter, eine für Schaltanwendungen bis 250V und eine grüne Kodierung für Anwendungen in Mehrphasensystemen.

Alle Steckverbinder sind mechanisch kodiert. Dies bedeutet, es können nur die zusammengehörigen Stecker-Buchsen-Paare gesteckt werden, und dies gleich polrichtig. Sie haben daher die Sicherheit einer klaren Trennung verschiedener Anwendungen – ohne Nacharbeiten aufgrund falscher Verbindungen. Die Farbe der Steckverbinder signalisiert zusammengehörige Verbindungen.

Kodierung

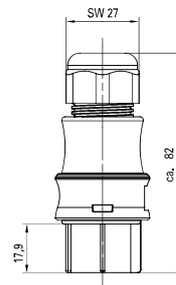
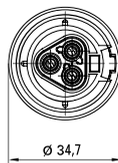
Informieren Sie sich tagesaktuell im Internet unter http://eshop.wieland-electric.com . Montageanleitungen und weitere technische Hinweise finden Sie innerhalb der Technischen Daten oder im eShop.				Anwendung	Netz	Netz	Klein- spannung	Schalt- funktion	
				Mechanische Kodierung, z.B.	250V L, N, PE	250/400V 1, 2, PE	Signale Bus 50V 1, 2, PE	250V 1, 2, 3/N	
Bezeichnung	Beschreibung	Anschluss- technik	Zugentlastungs- gehäuse	Anschlüsse pro Pol	grau	schwarz	grün	braun	lichtblau
Steckverbinder	1x Leitungseinführung	Schraubtechnik Federkrafttechnik Crimptechnik	ja	1	✓	✓	✓	✓	✓
	2x Leitungseinführung	Schraubtechnik Federkrafttechnik Crimptechnik	ja	2	✓	✓	✓		
Verteiler	Verteilerblock 1E/3A				✓	✓	✓	✓	✓
	RST-Kompaktverteiler / Multiverteiler				auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
	Individuelle Verteilerbox				auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Geräte- anschlüsse	Geräteanschluss M16, modular, gerade				✓	✓	✓	✓	✓
	Geräteanschluss M16, modular, 7° abgewinkelt				✓	✓	✓	✓	✓
	Geräteanschluss M25, Standard				✓	✓	✓	✓	✓
	Geräteanschluss M20, Standard				✓	✓	✓	✓	✓
	Geräteanschluss M20, modular, gewinkelt Geräteanschluss M25, modular, gewinkelt				✓	✓	✓	✓	✓
Konfektionierte Leitungen	Geräteanschlussleitung Stecker – freies Ende	fertig konfektioniert	fertig konfektioniert	fertig konfektioniert	✓	✓	✓	✓	
	Anschlussleitung Buchse – freies Ende	fertig konfektioniert	fertig konfektioniert	fertig konfektioniert	✓	✓	✓	✓	
	Verlängerungsleitung Stecker – Buchse	fertig konfektioniert	fertig konfektioniert	fertig konfektioniert	✓	✓	✓	✓	
	Anschlussleitung Schuko – Buchse	fertig konfektioniert	fertig konfektioniert	fertig konfektioniert	✓	✓			
						✓	✓		

Steckverbinder, gerade für Leitungen Ø 6 – 10 mm und 10 – 14 mm

Buchsenteil

Unmontiert mit Kabelverschraubung.

Abmantel- und Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5

mit Schraubanschluss¹⁾

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0 ²⁾
mehrdrähtig	

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0

Anwendung	Kodierung	Ø Leitung mm	Farbe	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Netz 250 V		6 – 10	grau	96.031.0053.0	96.031.4053.0	96.131.0053.0
		10 – 14	schwarz	96.031.0053.1	96.031.4053.1	96.131.0053.1
Netz 250/400 V		6 – 10	grün	96.031.0153.0	96.031.4153.0	96.131.0153.0
		10 – 14	schwarz	96.031.0153.1	96.031.4153.1	96.131.0153.1
Klein- spannung		6 – 10	braun	96.031.0055.7	96.031.4055.7	
		10 – 14		96.031.0155.7	96.031.4155.7	
Schaltfunkt. 250 V		6 – 10	lichtblau	96.031.0051.4	96.031.4051.4	
		10 – 14		96.031.0151.4	96.031.4151.4	
				96.031.0053.9	96.031.4053.9	
				96.031.0153.9	96.031.4153.9	

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit Aderendhülsen** (siehe Zubehör)

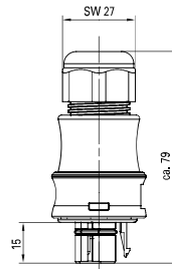
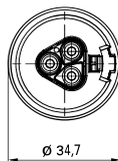
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne Aderendhülsen**.

Kontakte separat unter Zubehör.

Steckerteil

Unmontiert mit Kabelverschraubung und Verriegelung.

Abmantel- und Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5

mit Schraubanschluss¹⁾

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0 ²⁾
mehrdrähtig	

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0

Anwendung	Kodierung	Ø Leitung mm	Farbe	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Netz 250 V		6 – 10	grau	96.032.0053.0	96.032.4053.0	96.132.0053.0
		10 – 14	schwarz	96.032.0053.1	96.032.4053.1	96.132.0053.1
Netz 250/400 V		6 – 10	grün	96.032.0153.0	96.032.4153.0	96.132.0153.0
		10 – 14	schwarz	96.032.0153.1	96.032.4153.1	96.132.0153.1
Klein- spannung		6 – 10	braun	96.032.0055.7	96.032.4055.7	
		10 – 14		96.032.0155.7	96.032.4155.7	
Schaltfunkt. 250 V		6 – 10	lichtblau	96.032.0051.4	96.032.4051.4	
		10 – 14		96.032.0151.4	96.032.4151.4	
				96.032.0053.9	96.032.4053.9	
				96.032.0153.9	96.032.4153.9	

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit Aderendhülsen** (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne Aderendhülsen**.

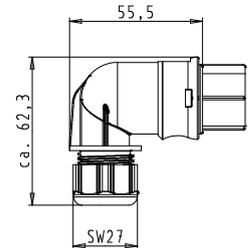
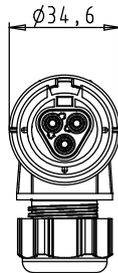
Kontakte separat unter Zubehör.

Steckverbinder, gewinkelt 90° für Leitungen Ø 6 – 10 mm und 10 – 14 mm

Buchseenteil

Unmontiert mit Kabelverschraubung.
Winkel 90°.

Abmantel- und Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5

mit Schraubanschluss¹⁾

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0 ²⁾
mehrdrähtig	

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0

Anwendung	Kodierung	Ø Leitung mm	Farbe	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Netz 250 V		6 – 10	grau	96.033.0053.0	96.033.4053.0	96.133.0053.0
		10 – 14	schwarz	96.033.0053.1	96.033.4053.1	96.133.0053.1
Netz 250/400 V		6 – 10	grün	96.033.0055.7	96.033.4055.7	
		10 – 14	schwarz	96.033.0153.0	96.033.4153.0	96.133.0153.0
Klein- spannung		6 – 10	grün	96.033.0153.1	96.033.4153.1	96.133.0153.1
		10 – 14	braun	96.033.0051.4	96.033.4051.4	
Schaltfunkt. 250 V		6 – 10	braun	96.033.0151.4	96.033.4151.4	
		10 – 14	lichtblau	96.033.0053.9	96.033.4053.9	
				96.033.0153.9	96.033.4153.9	

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit Aderendhülsen** (siehe Zubehör)

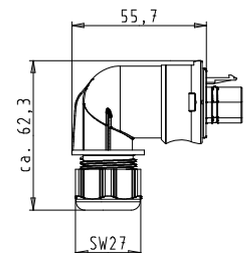
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne Aderendhülsen**

Kontakte separat unter Zubehör.

Steckerteil

Unmontiert mit Kabelverschraubung und Verriegelung. Winkel 90°.

Abmantel- und Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5

mit Schraubanschluss¹⁾

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0 ²⁾
mehrdrähtig	

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0

Anwendung	Kodierung	Ø Leitung mm	Farbe	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Netz 250 V		6 – 10	grau	96.034.0053.0	96.034.4053.0	96.134.0053.0
		10 – 14	schwarz	96.034.0053.1	96.034.4053.1	96.134.0053.1
Netz 250/400 V		6 – 10	grün	96.034.0153.0	96.034.4153.0	96.134.0153.0
		10 – 14	schwarz	96.034.0153.1	96.034.4153.1	96.134.0153.1
Klein- spannung		6 – 10	grün	96.034.0055.7	96.034.4055.7	
		10 – 14	schwarz	96.034.0155.7	96.034.4155.7	
Schaltfunkt. 250 V		6 – 10	braun	96.034.0051.4	96.034.4051.4	
		10 – 14	lichtblau	96.034.0151.4	96.034.4151.4	
				96.034.0053.9	96.034.4053.9	
				96.034.0153.9	96.034.4153.9	

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit Aderendhülsen** (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne Aderendhülsen**

Kontakte separat unter Zubehör.

¹⁾ Mit Drahtschutz auf Anfrage

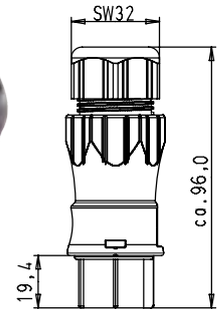
²⁾ Bei 6,0 mm² Leitungen auf Zug- und Biegekräfte am Steckverbinder achten, ggf. durch geeignete Maßnahmen abfangen

Steckverbinder, gerade für Leitungen Ø 13 – 18 mm

Buchseenteil

Unmontiert mit Kabelverschraubung.

Abmantel- und Abisolierlängen siehe unter Technische Daten.



mit Schraubanschluss¹⁾

Leitungen	mm ²	
starr		
feindrähtig	0,75 – 6,0 ²⁾	ohne Aderendhülsen
mehrdrähtig		ohne Aderendhülsen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²	
feindrähtig	0,75 – 4,0	

Anwendung	Kodierung	Ø Leitung mm	Farbe
Netz 250 V	L, N, PE	13 – 18	grau schwarz
Netz 250/400 V	1, 2, PE	13 – 18	grün

Bestell-Nummer
96.031.4553.0
96.031.4553.1
96.031.4555.7

Bestell-Nummer
96.131.4553.0
96.131.4553.1

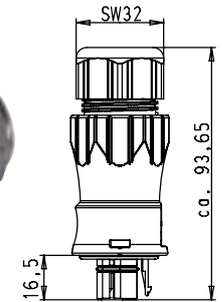
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

Kontakte separat unter Zubehör.

Steckerteil

Unmontiert mit Kabelverschraubung und Verriegelung.

Abmantel- und Abisolierlängen siehe unter Technische Daten.



mit Schraubanschluss¹⁾

Leitungen	mm ²	
starr		
feindrähtig	0,75 – 6,0 ²⁾	ohne Aderendhülsen
mehrdrähtig		ohne Aderendhülsen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²	
feindrähtig	0,75 – 4,0	

Anwendung	Kodierung	Ø Leitung mm	Farbe
Netz 250 V	N, L, PE	13 – 18	grau schwarz
Netz 250/400 V	2, 1, PE	13 – 18	grün

Bestell-Nummer
96.032.4553.0
96.032.4553.1
96.032.4555.7

Bestell-Nummer
96.132.4553.0
96.132.4553.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

Kontakte separat unter Zubehör.

¹⁾ Mit Drahtschutz auf Anfrage

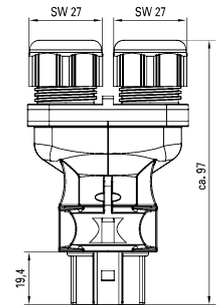
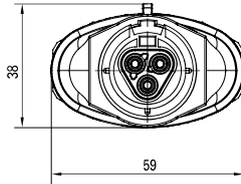
²⁾ Bei 6,0 mm² Leitungen auf Zug- und Biegekräfte am Steckverbinder achten, ggf. durch geeignete Maßnahmen abfangen

Steckverbinder mit Doppelanschluss, gerade für Leitungen Ø 6 – 10 mm und 10 – 14 mm

Buchsenteil

Unmontiert mit Kabelverschraubungen.

Abmantel- und Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²	
starr	0,5 – 2,5	
feindrähtig	0,5 – 1,5	mit Aderendhülsen
mehrdrähtig	0,75 – 1,5	mit Aderendhülsen

mit Schraubanschluss¹⁾

Leitungen	mm ²	
starr		
feindrähtig	0,75 – 2,5	
mehrdrähtig		

Anwendung Kodierung Ø Leitung mm Farbe

Netz 250 V		L, N, PE	6 – 10	grau
			10 – 14	schwarz
Netz 250/400 V		1, 2, PE	6 – 10	grau
			10 – 14	schwarz

Bestell-Nummer

96.031.0253.0
96.031.0253.1
96.031.0353.0
96.031.0353.1
96.031.0255.7
96.031.0355.7

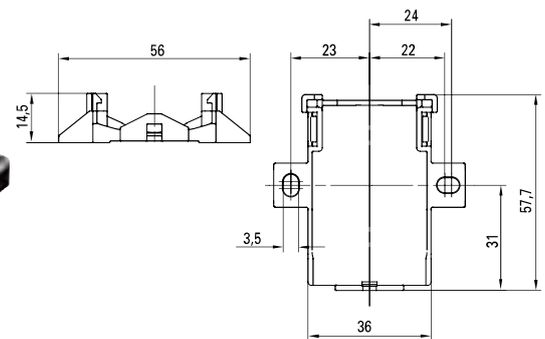
Bestell-Nummer

96.031.4253.0
96.031.4253.1
96.031.4353.0
96.031.4353.1
96.031.4255.7
96.031.4355.7

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit** Aderendhülsen (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

Montageplatte für Steckverbinder, Doppelanschluss



Farbe

Bestell-Nummer

grau
schwarz

01.006.1553.0
01.006.1553.1

¹⁾ Mit Drahtschutz auf Anfrage

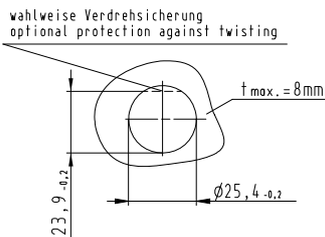
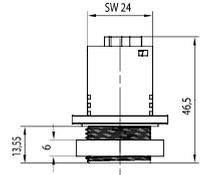
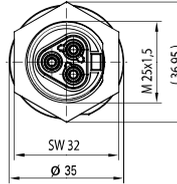
Geräteanschluss M25 gerade, Standard

Buchseenteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von außen.

Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.

Distanzring zur Entriegelung am Geräteanschluss siehe unter Zubehör.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	außen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	außen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	außen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	L, N, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	1, 2, ⊕	grün
Klein- spannung	1, 2, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	1, 2, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.031.1053.0
96.031.1053.1
96.031.1055.7
96.031.1051.4
96.031.1053.9

Bestell-Nummer
96.031.5053.0
96.031.5053.1
96.031.5055.7
96.031.5051.4
96.031.5053.9

Bestell-Nummer
96.131.1053.0
96.131.1053.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit** Aderendhülsen (siehe Zubehör)

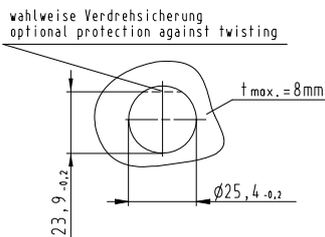
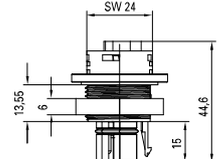
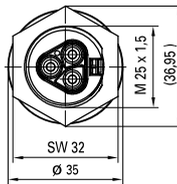
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

Kontakte separat unter Zubehör.

Steckerteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von außen. Mit Verriegelung.

Abisolierlängen siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	außen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	außen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	außen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	N, L, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	2, 1, ⊕	grün
Klein- spannung	2, 1, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	2, 1, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.032.1053.0
96.032.1053.1
96.032.1055.7
96.032.1051.4
96.032.1053.9

Bestell-Nummer
96.032.5053.0
96.032.5053.1
96.032.5055.7
96.032.5051.4
96.032.5053.9

Bestell-Nummer
96.132.1053.0
96.132.1053.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit** Aderendhülsen (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

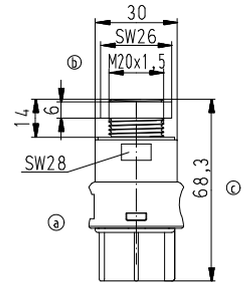
Kontakte separat unter Zubehör.

Geräteanschluss M20 gerade, modular

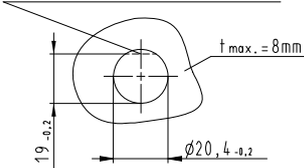
Buchseenteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen.

Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



wahlweise Verdrehsicherung
optional protection against twisting



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	L, N, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	1, 2, ⊕	grün
Klein- spannung	1, 2, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	1, 2, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.031.2053.0
96.031.2053.1
96.031.2055.7
96.031.2051.4
96.031.2053.9

Bestell-Nummer
96.031.6053.0
96.031.6053.1
96.031.6055.7
96.031.6051.4
96.031.6053.9

Bestell-Nummer
96.131.2053.0
96.131.2053.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit** Aderendhülsen (siehe Zubehör)

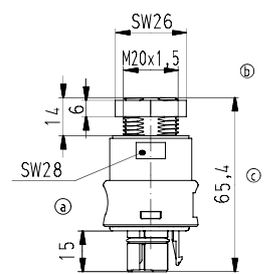
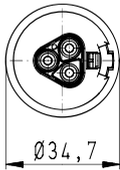
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

Kontakte separat unter Zubehör.

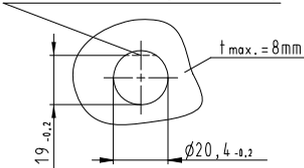
Steckerteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen. Mit Verriegelung.

Abisolierlängen siehe unter Technische Daten.



wahlweise Verdrehsicherung
optional protection against twisting



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	N, L, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	2, 1, ⊕	grün
Klein- spannung	2, 1, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	2, 1, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.032.2053.0
96.032.2053.1
96.032.2055.7
96.032.2051.4
96.032.2053.9

Bestell-Nummer
96.032.6053.0
96.032.6053.1
96.032.6055.7
96.032.6051.4
96.032.6053.9

Bestell-Nummer
96.132.2053.0
96.132.2053.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit** Aderendhülsen (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

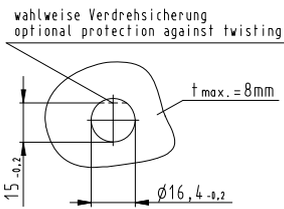
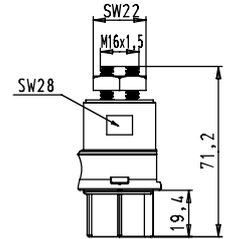
Kontakte separat unter Zubehör.

Geräteanschluss M16 gerade, modular

Buchsenteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen.

Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	L, N, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	1, 2, ⊕	grün
Klein- spannung	1, 2, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	1, 2, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.031.2153.0
96.031.2153.1
96.031.2155.7
96.031.2151.4
96.031.2153.9

Bestell-Nummer
96.031.6153.0
96.031.6153.1
96.031.6155.7
96.031.6151.4
96.031.6153.9

Bestell-Nummer
96.131.2153.0
96.131.2153.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit Aderendhülsen** (siehe Zubehör)

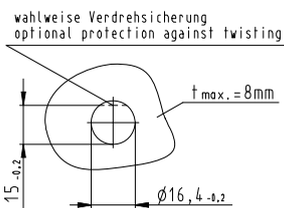
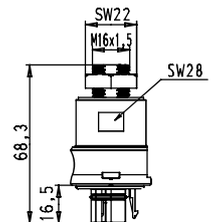
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne Aderendhülsen**

Kontakte separat unter Zubehör.

Steckerteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen.
Mit Verriegelung.

Abisolierlängen siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	N, L, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	2, 1, ⊕	grün
Klein- spannung	2, 1, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	2, 1, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.032.2153.0
96.032.2153.1
96.032.2155.7
96.032.2151.4
96.032.2153.9

Bestell-Nummer
96.032.6153.0
96.032.6153.1
96.032.6155.7
96.032.6151.4
96.032.6153.9

Bestell-Nummer
96.132.2153.0
96.132.2153.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit Aderendhülsen** (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne Aderendhülsen**

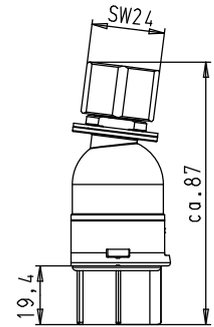
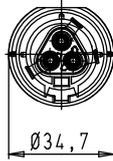
Kontakte separat unter Zubehör.

Geräteanschluss M16 gewinkelt 7°, modular

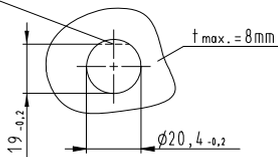
Buchseenteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen. Winkel 7°.

Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



wahlweise Verdrehsicherung
optional protection against twisting



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	L, N, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	1, 2, ⊕	grün
Klein- spannung	1, 2, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	1, 2, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.035.2153.0
96.035.2153.1
96.035.2155.7
96.035.2151.4
96.035.2153.9

Bestell-Nummer
96.035.6153.0
96.035.6153.1
96.035.6155.7
96.035.6151.4
96.035.6153.9

Bestell-Nummer
96.135.2153.0
96.135.2153.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit** Aderendhülsen (siehe Zubehör)

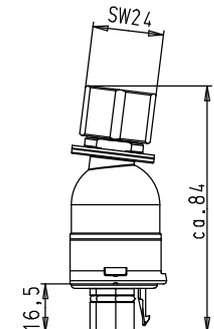
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

Kontakte separat unter Zubehör.

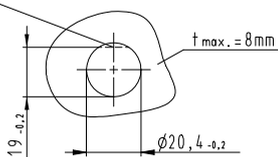
Steckerteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen. Mit Verriegelung. Winkel 7°.

Abisolierlängen siehe unter Technische Daten.



wahlweise Verdrehsicherung
optional protection against twisting



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M16 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	N, L, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	2, 1, ⊕	grün
Klein- spannung	2, 1, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	2, 1, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.036.2153.0
96.036.2153.1
96.036.2155.7
96.036.2151.4
96.036.2153.9

Bestell-Nummer
96.036.6153.0
96.036.6153.1
96.036.6155.7
96.036.6151.4
96.036.6153.9

Bestell-Nummer
96.136.2153.0
96.136.2153.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit** Aderendhülsen (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülsen

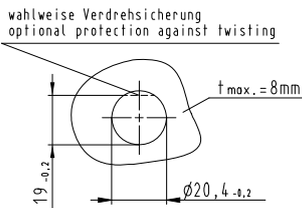
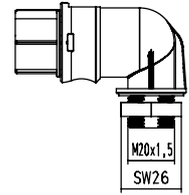
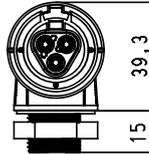
Kontakte separat unter Zubehör.

Geräteanschluss M20 gewinkelt 90°, modular

Buchseenteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen.

Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	L, N, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	1, 2, ⊕	grün
Klein- spannung	1, 2, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	1, 2, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.033.2053.0
96.033.2053.1
96.033.2055.7
96.033.2051.4
96.033.2053.9

Bestell-Nummer
96.033.6053.0
96.033.6053.1
96.033.6055.7
96.033.6051.4
96.033.6053.9

Bestell-Nummer
96.133.2053.0
96.133.2053.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit Aderendhülsen** (siehe Zubehör)

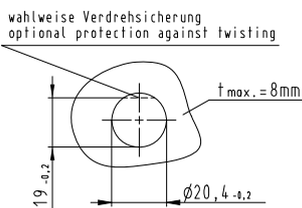
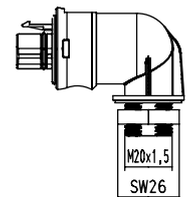
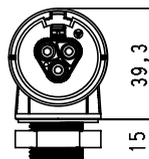
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne Aderendhülsen**

Kontakte separat unter Zubehör.

Steckerteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen. Mit Verriegelung.

Abisolierlängen siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M20 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	N, L, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	2, 1, ⊕	grün
Klein- spannung	2, 1, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	2, 1, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.034.2053.0
96.034.2053.1
96.034.2055.7
96.034.2051.4
96.034.2053.9

Bestell-Nummer
96.034.6053.0
96.034.6053.1
96.034.6055.7
96.034.6051.4
96.034.6053.9

Bestell-Nummer
96.134.2053.0
96.134.2053.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur mit Aderendhülsen** (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne Aderendhülsen**

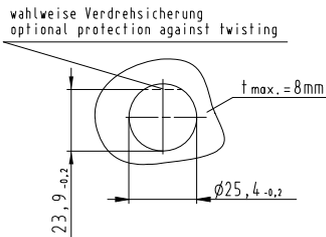
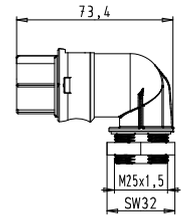
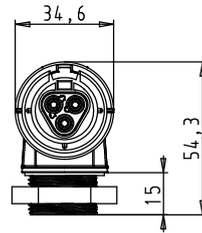
Kontakte separat unter Zubehör.

Geräteanschluss M25 gewinkelt 90°, modular

Buchseenteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen.

Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülse siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	L, N, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	1, 2, ⊕	grün
Klein- spannung	1, 2, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	1, 2, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.033.2253.0
96.033.2253.1
96.033.2255.7
96.033.2251.4
96.033.2253.9

Bestell-Nummer
96.033.6253.0
96.033.6253.1
96.033.6255.7
96.033.6251.4
96.033.6253.9

Bestell-Nummer
96.133.2253.0
96.133.2253.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur** mit Aderendhülse (siehe Zubehör)

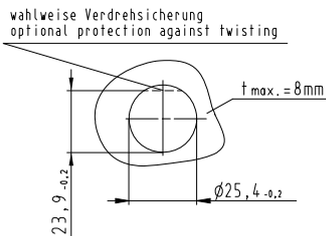
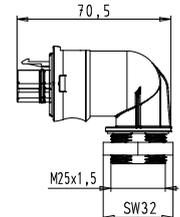
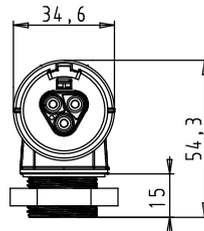
feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen Aderendhülse

Kontakte separat unter Zubehör.

Steckerteil

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet. Verschraubung von innen. Mit Verriegelung.

Abisolierlängen siehe unter Technische Daten.



mit Federkraftanschluss

Leitungen	mm ²
starr	0,5 – 2,5
feindrähtig	0,5 – 1,5
mehrdrähtig	0,75 – 1,5
Anschl. Pol	2
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Schraubanschluss

Leitungen	mm ²
starr	
feindrähtig	0,75 – 6,0
mehrdrähtig	
Anschl. Pol	1
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	innen

mit Crimpanschluss

Leitungen	mm ²
feindrähtig	0,75 – 4,0
Anschl. Pol	1
Gewinde	M25 x 1,5
Verschraubung	innen

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250 V	N, L, ⊕	grau schwarz
Netz 250/400 V	2, 1, ⊕	grün
Klein- spannung	2, 1, ⊕	braun
Schaltfunkt. 250 V	2, 1, 3/N	lichtblau

Bestell-Nummer
96.034.2253.0
96.034.2253.1
96.034.2255.7
96.034.2251.4
96.034.2253.9

Bestell-Nummer
96.034.6253.0
96.034.6253.1
96.034.6255.7
96.034.6251.4
96.034.6253.9

Bestell-Nummer
96.134.2253.0
96.134.2253.1

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **nur** mit Aderendhülse (siehe Zubehör)

feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen **ohne** Aderendhülse

Kontakte separat unter Zubehör.

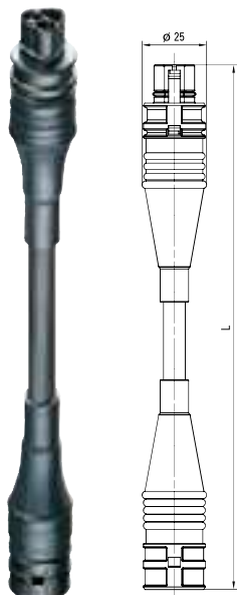
Konfektionierte Leitungen

Leitung 3 x 1,5 mm²; 16 A

Bemessungsdaten		
Aderenden (bei offenem Leitungsende)		ultraschallverdichtet
Abmantelllänge (bei offenem Leitungsende)		35 mm
Abisolierlänge (bei offenem Leitungsende)		9 mm

Anschlussart an Leitung	Schrumpfschlauch
Verriegelbar	ja, mit Schraubendreher zu lösen
Farbe Leitung	schwarz
Farbe Schrumpfschlauch	schwarz

Verbindungsleitungen Buchse – Stecker

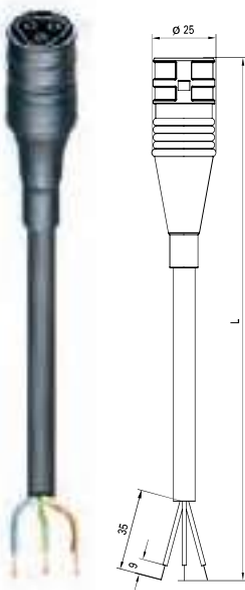


Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
PVC-Leitung H05VV-F halogenhaltig	1	96.232.1000.1	96.232.1001.7
	2	96.232.2000.1	96.232.2001.7
	3	96.232.3000.1	96.232.3001.7
	4	96.232.4000.1	96.232.4001.7
	5	96.232.5000.1	96.232.5001.7
	6	96.232.6000.1	96.232.6001.7
	7	96.232.7000.1	96.232.7001.7
	8	96.232.8000.1	96.232.8001.7

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F halogenhaltig	1	96.232.1030.1	96.232.1031.7	auf Anfrage
	2	96.232.2030.1	96.232.2031.7	
	3	96.232.3030.1	96.232.3031.7	
	4	96.232.4030.1	96.232.4031.7	
	5	96.232.5030.1	96.232.5031.7	
	6	96.232.6030.1	96.232.6031.7	
	7	96.232.7030.1	96.232.7031.7	
	8	96.232.8030.1	96.232.8031.7	

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F enhanced version halogenfrei	1	96.432.1050.1
	2	96.432.2050.1
	3	96.432.3050.1
	4	96.432.4050.1
	5	96.432.5050.1
	6	96.432.6050.1
	7	96.432.7050.1
	8	96.432.8050.1

Anschlussleitungen Buchse – freies Ende



Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
PVC-Leitung H05VV-F halogenhaltig	1	96.232.1003.1	96.232.1005.7
	2	96.232.2003.1	96.232.2005.7
	3	96.232.3003.1	96.232.3005.7
	4	96.232.4003.1	96.232.4005.7
	5	96.232.5003.1	96.232.5005.7
	6	96.232.6003.1	96.232.6005.7
	7	96.232.7003.1	96.232.7005.7
	8	96.232.8003.1	96.232.8005.7

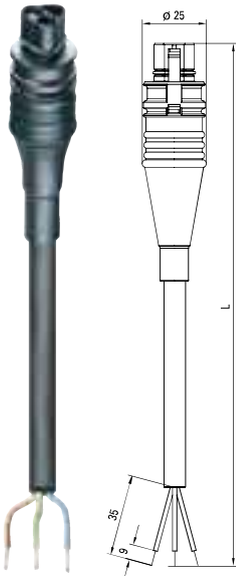
Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F halogenhaltig	1	96.232.1033.1	96.232.1035.7	auf Anfrage
	2	96.232.2033.1	96.232.2035.7	
	3	96.232.3033.1	96.232.3035.7	
	4	96.232.4033.1	96.232.4035.7	
	5	96.232.5033.1	96.232.5035.7	
	6	96.232.6033.1	96.232.6035.7	
	7	96.232.7033.1	96.232.7035.7	
	8	96.232.8033.1	96.232.8035.7	

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F enhanced version halogenfrei	1	96.432.1053.1
	2	96.432.2053.1
	3	96.432.3053.1
	4	96.432.4053.1
	5	96.432.5053.1
	6	96.432.6053.1
	7	96.432.7053.1
	8	96.432.8053.1

Konfektionierte Leitungen

Leitungen: 3 x 1,5 mm²; 16 A

Anschlussleitungen Stecker – freies Ende



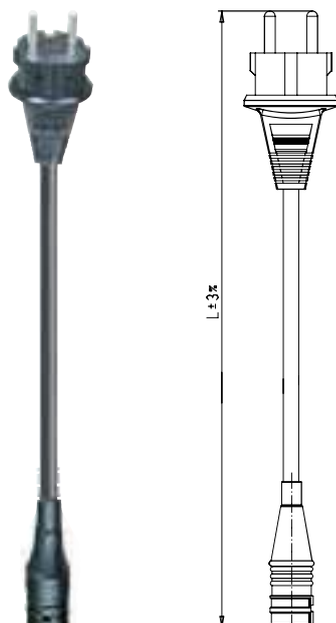
Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
PVC-Leitung H05VV-F halogenhaltig	1	96.232.1004.1	96.232.1006.7
	2	96.232.2004.1	96.232.2006.7
	3	96.232.3004.1	96.232.3006.7
	4	96.232.4004.1	96.232.4006.7
	5	96.232.5004.1	96.232.5006.7
	6	96.232.6004.1	96.232.6006.7
	7	96.232.7004.1	96.232.7006.7
	8	96.232.8004.1	96.232.8006.7

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F halogenhaltig	1	96.232.1034.1	96.232.1036.7	auf Anfrage
	2	96.232.2034.1	96.232.2036.7	
	3	96.232.3034.1	96.232.3036.7	
	4	96.232.4034.1	96.232.4036.7	
	5	96.232.5034.1	96.232.5036.7	
	6	96.232.6034.1	96.232.6036.7	
	7	96.232.7034.1	96.232.7036.7	
	8	96.232.8034.1	96.232.8036.7	

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F enhanced version halogenfrei	1	96.432.1054.1
	2	96.432.2054.1
	3	96.432.3054.1
	4	96.432.4054.1
	5	96.432.5054.1
	6	96.432.6054.1
	7	96.432.7054.1
	8	96.432.8054.1

Netz-Anschlussleitung

Stecker: Europa-Stecker (SKII) – Buchse: **gesis**® RST



Netz 250V
Farbe: grau

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer
PVC-Leitung H05VV-F halogenhaltig	1,5	99.714.0000.7
	2,5	99.715.0000.7

Netz 250V
Farbe: schwarz

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F halogenhaltig	1,5	99.712.0000.7
	2,5	99.713.0000.7
	4	99.716.0000.7
	5	99.718.0000.7
	8	99.717.0000.7

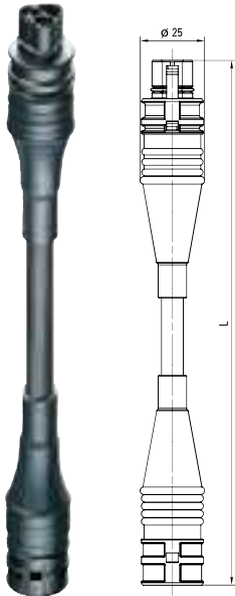
Konfektionierte Leitungen

Leitung 3 x 2,5 mm²; 20 A

Bemessungsdaten		
Aderenden (bei offenem Leitungsende)	ultraschallverdichtet	
Abmantellänge (bei offenem Leitungsende)	35 mm	
Abisolierlänge (bei offenem Leitungsende)	9 mm	

Anschlussart an Leitung	Schrumpfschlauch
Verriegelbar	ja, mit Schraubendreher zu lösen
Farbe Leitung	schwarz
Farbe Schrumpfschlauch	schwarz

Verbindungsleitungen Buchse – Stecker



Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
PVC-Leitung H05VV-F halogenhaltig	1	96.233.1000.1	96.233.1001.7
	2	96.233.2000.1	96.233.2001.7
	3	96.233.3000.1	96.233.3001.7
	4	96.233.4000.1	96.233.4001.7
	5	96.233.5000.1	96.233.5001.7
	6	96.233.6000.1	96.233.6001.7
	7	96.233.7000.1	96.233.7001.7
	8	96.233.8000.1	96.233.8001.7

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F halogenhaltig	1	96.233.1030.1	96.233.1031.7
	2	96.233.2030.1	96.233.2031.7
	3	96.233.3030.1	96.233.3031.7
	4	96.233.4030.1	96.233.4031.7
	5	96.233.5030.1	96.233.5031.7
	6	96.233.6030.1	96.233.6031.7
	7	96.233.7030.1	96.233.7031.7
	8	96.233.8030.1	96.233.8031.7

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F enhanced version halogenfrei	1	96.433.1050.1
	2	96.433.2050.1
	3	96.433.3050.1
	4	96.433.4050.1
	5	96.433.5050.1
	6	96.433.6050.1
	7	96.433.7050.1
	8	96.433.8050.1

Anschlussleitungen Buchse – freies Ende



Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
PVC-Leitung H05VV-F halogenhaltig	1	96.233.1003.1	96.233.1005.7
	2	96.233.2003.1	96.233.2005.7
	3	96.233.3003.1	96.233.3005.7
	4	96.233.4003.1	96.233.4005.7
	5	96.233.5003.1	96.233.5005.7
	6	96.233.6003.1	96.233.6005.7
	7	96.233.7003.1	96.233.7005.7
	8	96.233.8003.1	96.233.8005.7

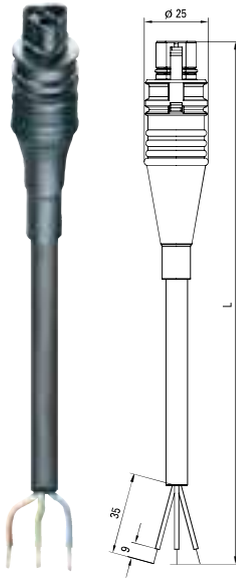
Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F halogenhaltig	1	96.233.1033.1	96.233.1035.7
	2	96.233.2033.1	96.233.2035.7
	3	96.233.3033.1	96.233.3035.7
	4	96.233.4033.1	96.233.4035.7
	5	96.233.5033.1	96.233.5035.7
	6	96.233.6033.1	96.233.6035.7
	7	96.233.7033.1	96.233.7035.7
	8	96.233.8033.1	96.233.8035.7

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F enhanced version halogenfrei	1	96.433.1053.1
	2	96.433.2053.1
	3	96.433.3053.1
	4	96.433.4053.1
	5	96.433.5053.1
	6	96.433.6053.1
	7	96.433.7053.1
	8	96.433.8053.1

Konfektionierte Leitungen

Leitung 3 x 2,5 mm²; 20 A

Anschlussleitungen Stecker – freies Ende



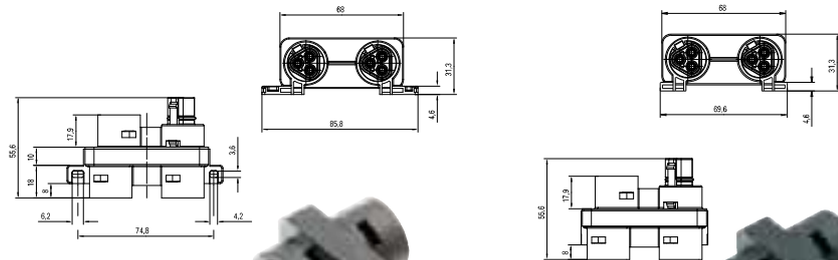
Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
PVC-Leitung H05VV-F halogenhaltig	1	96.233.1004.1	96.233.1006.7
	2	96.233.2004.1	96.233.2006.7
	3	96.233.3004.1	96.233.3006.7
	4	96.233.4004.1	96.233.4006.7
	5	96.233.5004.1	96.233.5006.7
	6	96.233.6004.1	96.233.6006.7
	7	96.233.7004.1	96.233.7006.7
	8	96.233.8004.1	96.233.8006.7

Leitung	Länge m	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F halogenhaltig	1	96.233.1034.1	96.233.1036.7
	2	96.233.2034.1	96.233.2036.7
	3	96.233.3034.1	96.233.3036.7
	4	96.233.4034.1	96.233.4036.7
	5	96.233.5034.1	96.233.5036.7
	6	96.233.6034.1	96.233.6036.7
	7	96.233.7034.1	96.233.7036.7
	8	96.233.8034.1	96.233.8036.7

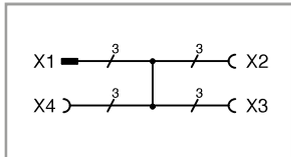
Leitung	Länge m	Bestell-Nummer
Gummischlauch-Leitung H07RN-F enhanced version halogenfrei	1	96.433.1054.1
	2	96.433.2054.1
	3	96.433.3054.1
	4	96.433.4054.1
	5	96.433.5054.1
	6	96.433.6054.1
	7	96.433.7054.1
	8	96.433.8054.1

Verteilerblock

Verteilerblock 1E/3A



Schaltbild



mit Befestigungsmöglichkeit

Verriegelung	ja
Eingang	1
Ausgänge	3

ohne Befestigungsmöglichkeit

Verriegelung	ja
Eingang	1
Ausgänge	3

Anwendung	Kodierung	Farbe
Netz 250V	L, N, ⊕	schwarz lichtgrau grün
Netz 250 / 400V	1, 2, ⊕	
50V + ⊕	1, 2, ⊕	braun

Bestell-Nummer
96.030.0153.1
96.030.0153.0
96.030.0155.7
96.030.0151.4

Bestell-Nummer
96.030.0253.1
96.030.0253.0
96.030.0255.7
96.030.0251.4

Verteiler



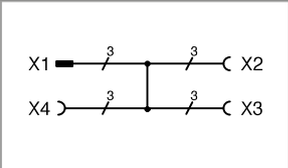
RST-Kompaktverteiler 1E/3A

Bezeichnung	Farbe	Bestell-Nummer
RST-Kompaktverteiler	schwarz	99.906.0000.7

Detaillierte Informationen zu den Verteilern finden Sie im Kapitel „Verteiler“.

Maße	104 x 162 x 57,2 mm
wahlfreie Bestückung mit	M25 Geräteanschlüssen 3-polig
Eingang	1, RST20i3
Ausgänge	3, RST20i3
fertig verdrahtet mit	2,5 mm ² (halogenfrei)
Befestigungsmöglichkeit	ja

Schaltbild





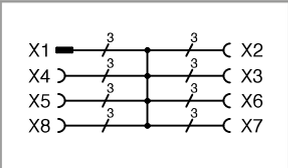
RST-Multiverteiler 1E/7A

Bezeichnung	Farbe	Bestell-Nummer
RST-Multiverteiler	schwarz	99.929.0000.7

Detaillierte Informationen zu den Verteilern finden Sie im Kapitel „Verteiler“.

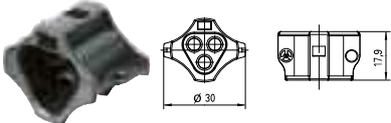
Maße	104 x 162 x 96 mm
wahlfreie Bestückung mit	M25 Geräteanschlüssen 3-polig
Eingang	1, RST20i3
Ausgänge	7, RST20i3
fertig verdrahtet mit	2,5 mm ² (halogenfrei)
Schmelzsicherungen	6,3 oder 10A integrierbar

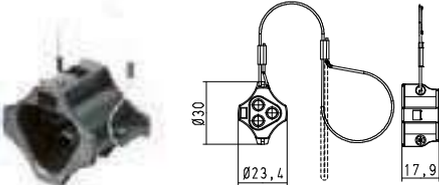
Schaltbild



Zubehör Verschluss-Stücke

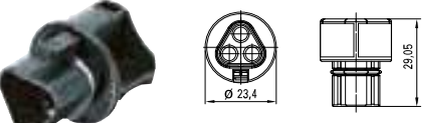
Buchsenteil 2- bis 3-polig





	ohne Verlierschutz	mit Verlierschutz
Pole	2 – 3-polig	2 – 3-polig
sicherer Verschluss	nicht benötigter Steckerteile	nicht benötigter Steckerteile
Farbe	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
grau	05.564.4453.0	99.415.6205.2
schwarz	05.564.4453.1	99.416.6205.2

Steckerteil 2- bis 3-polig





	ohne Verlierschutz	mit Verlierschutz
Pole	2 – 3-polig	2 – 3-polig
sicherer Verschluss	nicht benötigter Buchsenteile	nicht benötigter Buchsenteile
Farbe	Bestell-Nummer	Bestell-Nummer
grau	Z5.564.4553.0	99.413.6205.2
schwarz	Z5.564.4553.1	99.414.6205.2

Zubehör Crimp

Buchsenkontakte für Steckverbinder RST 20i3	Bezeichnung	Kennung (Rille) mm ²		Bestell-Nummer	VPE	
	Crimpkontakt	1	0,75 – 1,0		02.122.9000.0	100
	Crimpkontakt	ohne	1,5		02.122.9100.0	100
	Crimpkontakt	1	2,5		02.122.9200.0	100
	Crimpkontakt	ohne	4,0		02.122.9300.0	100



Steckerkontakte für Steckverbinder RST 20i3	Bezeichnung	Kennung (Rille) mm ²		Bestell-Nummer	VPE	
	Crimpkontakt	1	0,75 – 1,0		05.544.7800.0	100
	Crimpkontakt	ohne	1,5		05.544.7900.0	100
	Crimpkontakt	1	2,5		05.544.8000.0	100
	Crimpkontakt	ohne	4,0		05.545.4600.0	100



Crimpwerkzeug	Bezeichnung	Bestell-Nummer
	Grundzange inkl. Systemkoffer	95.101.0800.0
	Crimpbacken B	05.502.2100.0
	Kontaktaufnahme	05.502.3600.0



Entriegelungs- werkzeug für Crimpkontakte	Bezeichnung	Bestell-Nummer
	Entriegelungswerkzeug	05.502.3500.0



