



# **fasis** BIT – Reihenklammern für Installationsverteiler mit **Zugfeder-Anschluss**

Der Zugfederanschluss der Serie **fasis** BIT überzeugt durch die wartungsfreie und vibrations sichere Anschlusstechnik.

Der Top-Anschluss von oben eignet sich besonders bei engen Platzverhältnissen. Die Baureihe **fasis** BIT ist für den Einsatz in Verteileranlagen konzipiert und berücksichtigt die genormten Abmessungen für Klein- und Feldverteiler mit Abdeckung nach DIN 43871.

## **Dauerhaft und wartungsfrei anschließen**

- Vibrationsbeständiger Zugfederanschluss
- Schraubenlose Neutralleiter-Trennung

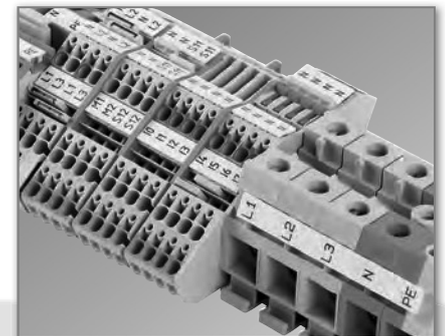


## **Platzsparend verdrahten**

- Übersichtliche Verdrahtung und Zuordnung der Stromkreise durch Dreistockbauweise in 5 mm Baubreite
- Neutralleiter, Phasendurchgang und Schutzleiter-Anschluss in nur einer Klemme
- Sicherheit und Komfort durch schaltbare N-Trennfunktion

## **Komfortabel schalten und bedienen**

- Schraublose, wartungsfreie Federkrafttechnik
- Einfache Leiterzuführung und Betätigung von oben
- Sicherheit und Bedienungskomfort auch bei der Trennung des N-Leiters von der N-Sammelschiene für die Isolationsmessung mittels Trennschieber mit optischer Kontrolle.



## **Einfach prüfen**

- Funktionsprüfung mit modularem Prüfadapter
- Integrierte Prüfbuchsen in allen Klemmen



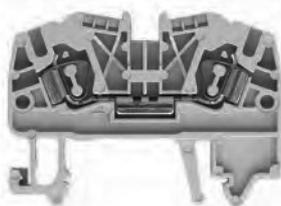
## **Im System kombinierbar**

- Problemlose Kombination der Installationsklammern mit anderen Wieland Reihenklammern auch mit unterschiedlicher Anschlusstechnik
- zum Beispiel:
  - Stromkreisverdrahtung mit kompakter Federkrafttechnik **fasis** BIT
  - Energieeinspeisung mit bewährter **selos** Schraubtechnik
- Geringer Aufwand in Lager und Logistik durch einheitliches Zubehör

# Durchgangsklemmen mit Zugfederanschluss

## WKF 2,5

- Durchgangsklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Durchgangsklemme	grau	WKF 2,5 / 35	56.703.0053.0
	blau	WKF 2,5 / 35 BLAU	56.703.0053.6
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 5 mm / 42,3 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>			
	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrätig	0,13-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	0,13-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		22-12 AWG	24-12 AWG
Bemessungsstrom	24 A	20 A	20 A
Bemessungsspannung	800 V	600 V	600 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ	Bestell-Nr.	VPE
	APF 2,5 - 4	07.312.2153.0	10
Trennwand	TWF 2,5 - 4	07.312.2253.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKf 2,5 - 2	Z7.280.6227.0
	3-polig	IVBWKf 2,5 - 3	Z7.280.6327.0
	4-polig	IVBWKf 2,5 - 4	Z7.280.6427.0
	5-polig	IVBWKf 2,5 - 5	Z7.280.6527.0
	10-polig	IVBWKf 2,5 - 10	Z7.280.7027.0

## WKF 2,5 D1/2

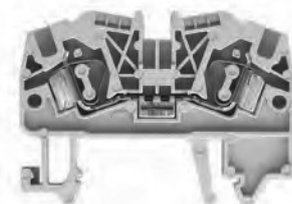
- Duo-Durchgangsklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Durchgangsklemme	grau	WKF 2,5/D1/2/35	56.703.5053.0
	blau	WKF 2,5/D1/2/35 BLAU	56.703.5053.6
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 60,5 mm / 42,3 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>			
	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrätig	0,13-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	0,5-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		22-12 AWG	24-12 AWG
Bemessungsstrom	24 A	20 A	20 A
Bemessungsspannung	800 V	600 V	600 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ	Bestell-Nr.	VPE
	APF 2,5/D 1/2	07.312.2353.0	10
Trennwand	TWF 2,5/D 1/2	07.312.2453.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKf 2,5 - 2	Z7.280.6227.0
	3-polig	IVBWKf 2,5 - 3	Z7.280.6327.0
	4-polig	IVBWKf 2,5 - 4	Z7.280.6427.0
	5-polig	IVBWKf 2,5 - 5	Z7.280.6527.0
	10-polig	IVBWKf 2,5 - 10	Z7.280.7027.0

## WKF 4

- Durchgangsklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 4 mm<sup>2</sup>

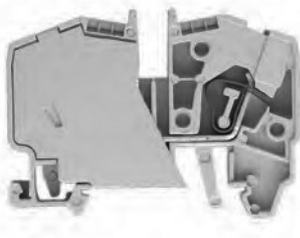


Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Durchgangsklemme	grau	WKF 4 / 35	56.704.0053.0
	blau	WKF 4 / 35 BLAU	56.704.0053.6
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	6 mm / 57 mm / 42,3 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>			
	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrätig	0,13-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	0,13-6 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		22-10 AWG	22-10 AWG
Bemessungsstrom	32 A	20 A	20 A
Bemessungsspannung	800 V	600 V	600 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ	Bestell-Nr.	VPE
	APF 2,5 - 4	07.312.2153.0	10
Trennwand	TWF 2,5 - 4	07.312.2253.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKf 4 - 2	Z7.261.1227.0
	3-polig	IVBWKf 4 - 3	Z7.261.1327.0
	4-polig	IVBWKf 4 - 4	Z7.261.1427.0
	5-polig	IVBWKf 4 - 5	Z7.261.1527.0
	10-polig	IVBWKf 4 - 10	Z7.261.2027.0

## Durchgangsklemmen mit Zugfederanschluss

### WKF 6

- Durchgangsklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 6 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung



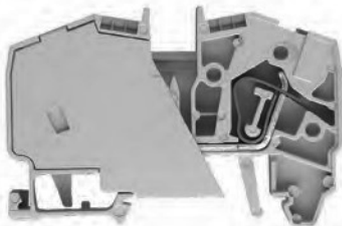
Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Durchgangsklemme	grau	WKF 6/35	56.706.0053.0
	blau	WKF 6/35 BLAU	56.706.0053.6

Allgemeine Daten				
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	8 mm / 61 mm / 45,1 mm			
Abisolierlänge	12 mm			
Zulassungen				
Technische Daten	IEC	UL	CSA	Ex
	EN 60 947-7-1			
Querschnitt feindrähtig	0,5-6 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt ein-/mehrdrähtig	0,5-6 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt, AWG		20-10 AWG	20-10 AWG	
Bemessungsstrom	41 A	40 A	40 A	
Bemessungsspannung	800 V	600 V	600 V	
Bemessungsstoßspannung	8 kV			
Verschmutzungsgrad	3			

Zubehör	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWK 6- 2	Z7.282.4227.0

### WKF 10

- Durchgangsklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 10 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Durchgangsklemme	grau	WKF 10/35	56.710.0053.0
	blau	WKF 10/35 BLAU	56.710.0053.6

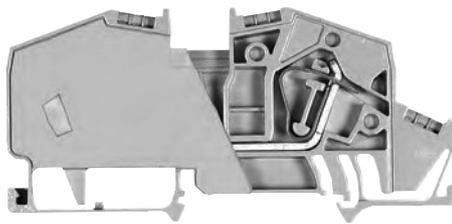
Allgemeine Daten				
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	10 mm / 70 mm / 47,5 mm			
Abisolierlänge	13 mm			
Zulassungen				
Technische Daten	IEC	UL	CSA	Ex
	EN 60 947-7-1			
Querschnitt feindrähtig	2,5-10 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt ein-/mehrdrähtig	2,5-10 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt, AWG		14-8 AWG	14-8 AWG	
Bemessungsstrom	57 A	55 A	55 A	
Bemessungsspannung	800 V	600 V	600 V	
Bemessungsstoßspannung	8 kV			
Verschmutzungsgrad	3			

Zubehör	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWK 10- 2	Z7.283.8227.0

## Durchgangsklemmen mit Zugfederanschluss

### WKIF 16

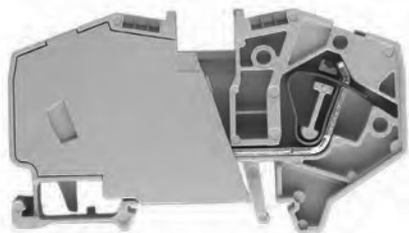
- Durchgangsklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 16 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE	
Durchgangsklemme	grau	WKIF 16/1 /35	56.716.1155.0	20
	blau	WKIF 16/1 /35 BLAU	56.716.1155.6	20
<b>Allgemeine Daten</b>				
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	12 mm / 94 mm / 47,7 mm			
Abisolierlänge	16 mm			
Zulassungen				
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>Ex</b>
	EN 60 947-7-1			
Querschnitt feindrätig	4-16 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt ein-/mehrdrätig	4-16 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt, AWG				
Bemessungsstrom	76 A			
Bemessungsspannung	800 V			
Bemessungsstoßspannung	8 kV			
Verschmutzungsgrad	3			
<b>Zubehör</b>	Typ	Bestell-Nr.	VPE	
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKIF 16- 2	Z7.284.4227.0	10

### WKF 16

- Durchgangsklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 16 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung

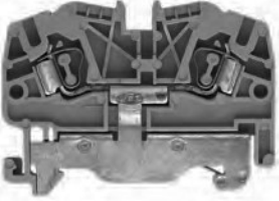


Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE	
Durchgangsklemme	grau	WKF 16/35	56.716.0053.0	50
	blau	WKF 16/35 BLAU	56.716.0053.6	50
<b>Allgemeine Daten</b>				
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	12 mm / 82 mm / 47,7 mm			
Abisolierlänge	15 mm			
Zulassungen				
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>Ex</b>
	EN 60 947-7-1			
Querschnitt feindrätig	4-16 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt ein-/mehrdrätig	4-16 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt, AWG		24-4 AWG	12-4 AWG	
Bemessungsstrom	76 A	75 A	75 A	
Bemessungsspannung	800 V	600 V	600 V	
Bemessungsstoßspannung	8 kV			
Verschmutzungsgrad	3			
<b>Zubehör</b>	Typ	Bestell-Nr.	VPE	
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKIF 16- 2	Z7.284.4227.0	10

# Schutzleiterklemmen mit Zugfederanschluss

### WKF 2,5 SL

- Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Schutzleiterklemme	grün-gelb WKF 2,5 SL / 35	56.703.9053.0	100
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 57 mm / 42,3 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b> <b>Ex</b>
	EN 60 947-7-2		
Querschnitt feindrähtig	0,13-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrahtig	0,13-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		22-12 AWG	24-12 AWG
Bemessungsstrom			
Bemessungsspannung			
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ APF 2,5 - 4	Bestell-Nr. 07.312.2153.0	VPE 10

### WKF 2,5 D1/2 SL

- Duo-Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Schutzleiterklemme	grün-gelb WKF 2,5 / D 1/2 /SL/35	56.703.9353.0	100
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 60,5 mm / 42,3 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b> <b>Ex</b>
	EN 60 947-7-2		
Querschnitt feindrähtig	0,13-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrahtig	0,5-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		22-12 AWG	24-12 AWG
Bemessungsstrom			
Bemessungsspannung			
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ APF 2,5/D 1/2	Bestell-Nr. 07.312.2353.0	VPE 10

### WKF 4 SL / 35/V0

- Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 4 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Schutzleiterklemme	grün-gelb WKF 4 SL / 35/V0	56.704.9053.0	100
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	6 mm / 64,5 mm / 42,3 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b> <b>Ex</b>
	EN 60 947-7-2		
Querschnitt feindrähtig	0,13-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrahtig	0,13-6 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		22-10 AWG	22-10 AWG
Bemessungsstrom			
Bemessungsspannung			
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ APF 2,5 - 4	Bestell-Nr. 07.312.2153.0	VPE 10

## Schutzleiterklemmen mit Zugfederanschluss

### WKF 6 SL

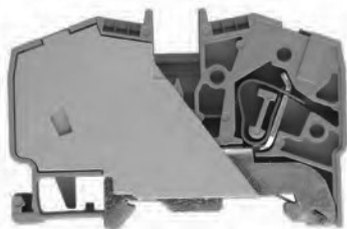
- Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 6 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Schutzleiterklemme grün-gelb	WKF 6SL/35	56.706.9053.0	100
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	8 mm / 61 mm / 45,1 mm		
Abisolierlänge	12 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b> <b>Ex</b>
	EN 60 947-7-2		
Querschnitt feindrätig	0,5-6 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	0,5-6 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		24-8 AWG	20-8 AWG
Bemessungsstrom			
Bemessungsspannung			
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		

### WKF 10SL/35

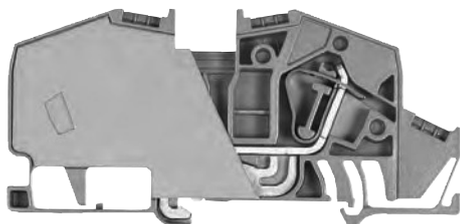
- Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 10 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Schutzleiterklemme grün-gelb	WKF 10SL/35	56.710.9053.0	50
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	10 mm / 70 mm / 47,5 mm		
Abisolierlänge	13 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b> <b>Ex</b>
	EN 60 947-7-2		
Querschnitt feindrätig	2,5-10 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	2,5-10 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		24-6 AWG	14-6 AWG
Bemessungsstrom			
Bemessungsspannung			
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		

### WKIF 16 SL

- Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 16 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung

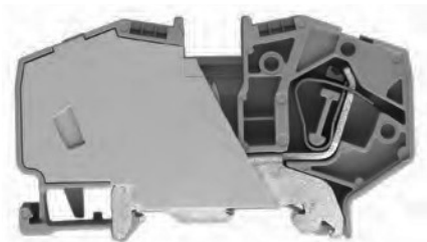


Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Schutzleiterklemme grün-gelb	WKIF 16/1 SL/35	56.716.9155.0	20
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	12 mm / 94 mm / 47,7 mm		
Abisolierlänge	15 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b> <b>Ex</b>
	EN 60 947-7-2		
Querschnitt feindrätig	4-16 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	4-16 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG			
Bemessungsstrom			
Bemessungsspannung			
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKIF 16- 2	Z7.284.4227.0
			10

## Schutzleiterklemmen mit Zugfederanschluss

### WKF 16SL/35

- Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 16 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung

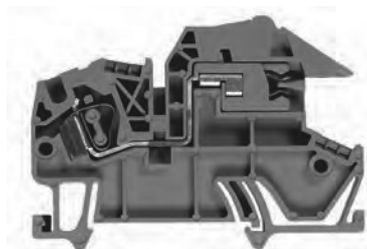


Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Schutzleiterklemme	grün-gelb WKF 16SL/35	56.716.9053.0	50
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	12 mm / 82 mm / 47,7 mm		
Abisolierlänge	15 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-2		
Querschnitt feindrähtig	4-16 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrahtig	4-16 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		24-4 AWG	12-4 AWG
Bemessungsstrom			
Bemessungsspannung			
Bemessungsstoßspannung	8 kV		
Verschmutzungsgrad	3		

# Neutralleiter-Trennklemmen mit Zugfederanschluss

## WKF 4 NT

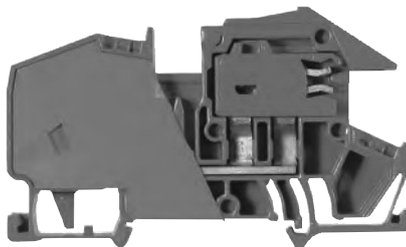
- Neutralleiter-Trennklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 4 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Neutralleiter-Trennklemme	blau WKF 4 NT / 35	56.704.8153.0	100
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	6 mm / 69,5 mm / 51,2 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>			
	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrätig	0,14-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	0,14-6 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG			22-10 AWG
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	400 V		600 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Abschlussplatte	APF 4 NT	07.312.5653.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKF 4 - 2	Z7.261.1227.0
	3-polig	IVBWKF 4 - 3	Z7.261.1327.0
	4-polig	IVBWKF 4 - 4	Z7.261.1427.0
	5-polig	IVBWKF 4 - 5	Z7.261.1527.0
	10-polig	IVBWKF 4 - 10	Z7.261.2027.0
Neutralleiter-Sammelschiene	9813 M SN 10X3 1000MM	98.290.1000.0	1

## WKF 10 NT

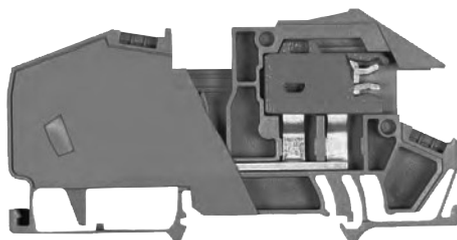
- Neutralleiter-Trennklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 10 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Neutralleiter-Trennklemme	blau WKF 10 NT/35	56.710.8153.0	50
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	10 mm / 82 mm / 51,2 mm		
Abisolierlänge	13 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>			
	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrätig	2,5-10 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	2,5-10 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG			
Bemessungsstrom	57 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Bemessungsstoßspannung	6 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKF 10- 2	Z7.283.8227.0
Neutralleiter-Sammelschiene	9813 M SN 10X3 1000MM	98.290.1000.0	1

## WKIF 16 NT

- Neutralleiter-Trennklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 16 mm<sup>2</sup>
- geschlossene Ausführung

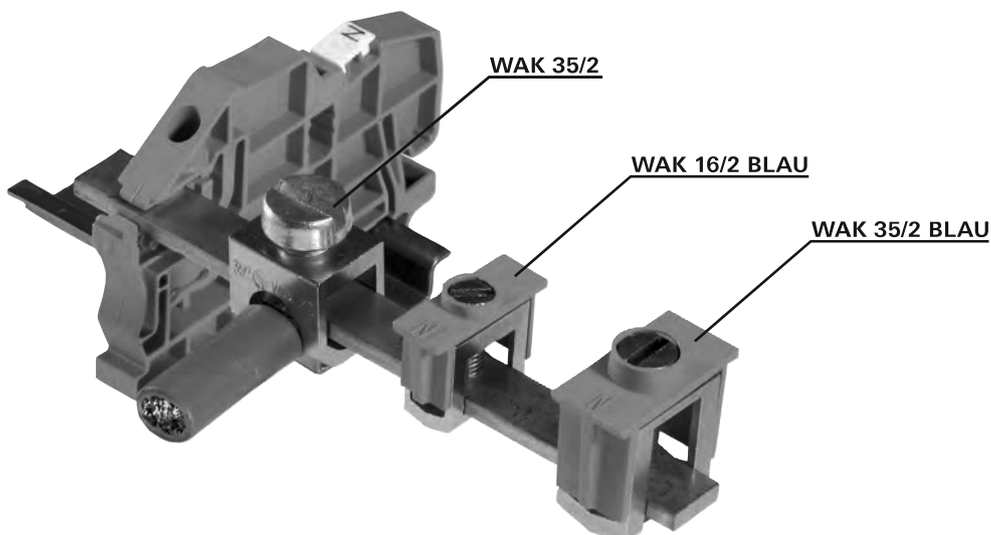


Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Neutralleiter-Trennklemme	blau WKIF 16/1 NT/35	56.716.8155.0	20
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	12 mm / 94 mm / 51,2 mm		
Abisolierlänge	15 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>			
	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrätig	4-16 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	4-16 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG			
Bemessungsstrom	76 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Bemessungsstoßspannung	6 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKF 16- 2	Z7.284.4227.0
Neutralleiter-Sammelschiene	9813 M SN 10X3 1000MM	98.290.1000.0	1

## Neutralleiter-Trennklemmen mit Zugfederanschluss

<p><b>WAK16/2 BL/V0</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anschlussklemme für Sammelschiene</li> <li>• Nennquerschnitt 16 mm<sup>2</sup></li> </ul> 	Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE	
	Aufreihklemme	WAK16/2 BL/V0	30.494.3021.6	100	
	<b>Allgemeine Daten</b>				
	Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	8,4 mm			
	Abisolierlänge	16 mm			
	Zulassungen	Ⓢ			
	<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>Ex</b>
		EN 60 947-7-1			
	Querschnitt feindrähtig	1,5-16 mm <sup>2</sup>			
	Querschnitt ein-/mehrdrahtig	1,5-16 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt, AWG					
Bemessungsstrom	76 A				
Bemessungsspannung					
Bemessungsstoßspannung					
Verschmutzungsgrad					

<p><b>WAK35/2 BL/V0</b></p> <p><b>WAK35/2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anschlussklemme für Sammelschiene</li> <li>• Nennquerschnitt 35 mm<sup>2</sup></li> </ul> 	Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE	
	Aufreihklemme	WAK35/2 BL/V0	30.494.4021.6	100	
		WAK35/2	30.494.4121.0	50	
	<b>Allgemeine Daten</b>				
	Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	17 mm			
	Abisolierlänge	14 mm			
	Zulassungen	Ⓢ			
	<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>Ex</b>
		EN 60 947-7-1			
	Querschnitt feindrähtig	16-35 mm <sup>2</sup>			
Querschnitt ein-/mehrdrahtig	16-35 mm <sup>2</sup>				
Querschnitt, AWG					
Bemessungsstrom	125 A				
Bemessungsspannung					
Bemessungsstoßspannung					
Verschmutzungsgrad					



## Etagenklammen mit Zugfederanschluss

### WKIF 2,5 D

- Installationsetagenklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Installationsklemme	WKIF 2,5 D	56.703.9653.0	50
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 95 mm / 51,2 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>			
	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrätig	0,14-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	0,14-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		22-12 AWG	22-14 AWG
Bemessungsstrom	24 A	20 A	20 A
Bemessungsspannung	400 V		300 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	APIF 2,5	07.311.8353.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKf 2,5 - 2	Z7.280.6227.0
	3-polig	IVBWKf 2,5 - 3	Z7.280.6327.0
	4-polig	IVBWKf 2,5 - 4	Z7.280.6427.0
	5-polig	IVBWKf 2,5 - 5	Z7.280.6527.0
	10-polig	IVBWKf 2,5 - 10	Z7.280.7027.0
Neutralleiter-Sammelschiene	9813 M SN 10X3 1000MM	98.290.1000.0	1

### WKIF 2,5 D-D

### WKID 2,5 N-D

- Installationsetagenklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Installationsklemme	WKIF 2,5 D-D	56.703.9753.0	50
	WKIF 2,5 N-D	56.703.9953.0	50
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 95 mm / 51,2 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>			
	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrätig	0,14-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrätig	0,14-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG		22-12 AWG	22-14 AWG
Bemessungsstrom	24 A	20 A	20 A
Bemessungsspannung	400 V		300 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	APIF 2,5	07.311.8353.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWKf 2,5 - 2	Z7.280.6227.0
	3-polig	IVBWKf 2,5 - 3	Z7.280.6327.0
	4-polig	IVBWKf 2,5 - 4	Z7.280.6427.0
	5-polig	IVBWKf 2,5 - 5	Z7.280.6527.0
	10-polig	IVBWKf 2,5 - 10	Z7.280.7027.0
Neutralleiter-Sammelschiene	9813 M SN 10X3 1000MM	98.290.1000.0	1

# Etagenklemmen mit Zugfederanschluss

## WKIF 2,5 D-D-SL

## WKIF 2,5 N-D-SL

- Installationsetagenklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Installationsklemme	WKIF 2,5 D-D-SL	56.703.9853.0	50
	WKIF 2,5 N-D-SL	56.703.9453.0	50
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 95 mm / 51,2 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrähtig	0,14-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrähtig	0,14-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG	22-12 AWG	22-14 AWG	
Bemessungsstrom	24 A	20 A	20 A
Bemessungsspannung	400 V		300 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ	Bestell-Nr.	VPE
	APIF 2,5	07.311.8353.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWK 2,5 - 2	Z7.280.6227.0
	3-polig	IVBWK 2,5 - 3	Z7.280.6327.0
	4-polig	IVBWK 2,5 - 4	Z7.280.6427.0
	5-polig	IVBWK 2,5 - 5	Z7.280.6527.0
	10-polig	IVBWK 2,5 - 10	Z7.280.7027.0
Neutralleiter-Sammelschiene	9813 M SN 10X3	1000MM	98.290.1000.0

## WKIF 2,5 NT-D-SL

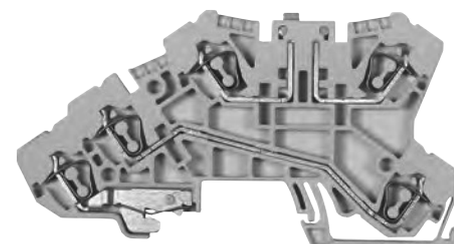
- Installationsetagenklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Installationsklemme	WKIF 2,5 NT-D-SL	56.703.9553.0	50
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 95 mm / 51,2 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrähtig	0,14-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrähtig	0,14-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG	22-12 AWG	22-14 AWG	
Bemessungsstrom	20 A	20 A	20 A
Bemessungsspannung	400 V		300 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ	Bestell-Nr.	VPE
	APIF 2,5	07.311.8353.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWK 2,5 - 2	Z7.280.6227.0
	3-polig	IVBWK 2,5 - 3	Z7.280.6327.0
	4-polig	IVBWK 2,5 - 4	Z7.280.6427.0
	5-polig	IVBWK 2,5 - 5	Z7.280.6527.0
	10-polig	IVBWK 2,5 - 10	Z7.280.7027.0
Neutralleiter-Sammelschiene	9813 M SN 10X3	1000MM	98.290.1000.0

## WKIF 2,5 NTM-D-SL

- Installationsetagenklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35
- Nennquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>



Bezeichnung	Typ	Bestell-Nr.	VPE
Installationsklemme	WKIF 2,5 NTM-D-SL	56.703.8653.0	50
<b>Allgemeine Daten</b>			
Breite / Länge / Höhe, incl. TS 7,5	5 mm / 95 mm / 51,2 mm		
Abisolierlänge	11 mm		
Zulassungen			
<b>Technische Daten</b>	<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	EN 60 947-7-1		
Querschnitt feindrähtig	0,14-2,5 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt ein-/mehrdrähtig	0,14-4 mm <sup>2</sup>		
Querschnitt, AWG			
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Bemessungsstoßspannung	6 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
<b>Zubehör</b>			
Abschlussplatte	Typ	Bestell-Nr.	VPE
	APIF 2,5 TM	07.312.8053.0	10
Verbindungsstecker	2-polig	IVBWK 2,5 - 2	Z7.280.6227.0
	3-polig	IVBWK 2,5 - 3	Z7.280.6327.0
	4-polig	IVBWK 2,5 - 4	Z7.280.6427.0
	5-polig	IVBWK 2,5 - 5	Z7.280.6527.0
	10-polig	IVBWK 2,5 - 10	Z7.280.7027.0