



Neutralleiter-Trennklemme, Schraubanschluss, Montageart: TS 35/7,5 und TS 32, Bemessungsquerschnitt: 10 mm<sup>2</sup>, Breite: 8 mm, Farbe: Blau

**RAL:** Ähnlich 5005

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>1215.5</u>
Artikelbezeichnung	NT 6-10   10x3 BU
GTIN (EAN)	4044211028862
Verpackungseinheit	50
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	16,8 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	18,04 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	CZ
Produktbeschreibung	Neutralleiter-Trennklemme
Farbe	Blau

### Technische Daten

Maße	
Länge	48 mm
Breite	8 mm
Höhe TS 35/7,5	47 mm
Höhe TS 32	51,5 mm

Nenndaten	
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstrom	57 A
Bemessungsquerschnitt	10 mm <sup>2</sup>
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung	1.82 W

Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anschlussposition	Seitlich
Anschlüsse	1
Sonderanschluss	Sammelschiene 10 x 3 mm
Anzahl der Klemmstellen je Etage	1
Anzahl der Etagen	1
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG min.	22
Leiterquerschnitt AWG max.	10
Abisolierlänge	12 mm
Schraubenkopf	Schlitz
Schraubengewinde	M 4
Anzugsdrehmoment min.	1,2 Nm
Anzugsdrehmoment max.	2 Nm

### Technische Daten

#### Werkstoffe

Isoliergehäuse	Polyamid 6.6
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-2
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	105 °C

#### Weitere technische Daten

Montageart	TS 35/7,5 und TS 32
Lehrdorn nach EN 60 947-1	A5
Abschlussplatte erforderlich	✓
Ausführung der Längstrennung	Gleitend

#### Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

### Zulassungen

#### Normen und Bestimmungen

EAC Prüfnorm	TR ZU 004/2011
--------------	----------------

EAC Zulassung erteilt	Ja
-----------------------	----

#### KEMA KEUR Zulassung

KEMA KEUR Prüfnorm	EN 60947-7-1:2009
--------------------	-------------------

KEMA KEUR Zulassung erteilt	Ja
-----------------------------	----

KEMA Bemessungsspannung	400 V
-------------------------	-------

KEMA Bemessungsstrom	57 A
----------------------	------

KEMA Bemessungsstoßspannung	4 kV
-----------------------------	------

KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,2 mm <sup>2</sup>
---	---------------------

KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	10 mm <sup>2</sup>
---	--------------------

KEMA Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm <sup>2</sup>
--------------------------------------	---------------------

KEMA Leiterquerschnitt flexibel max.	10 mm <sup>2</sup>
--------------------------------------	--------------------

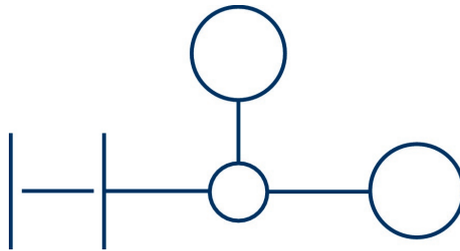
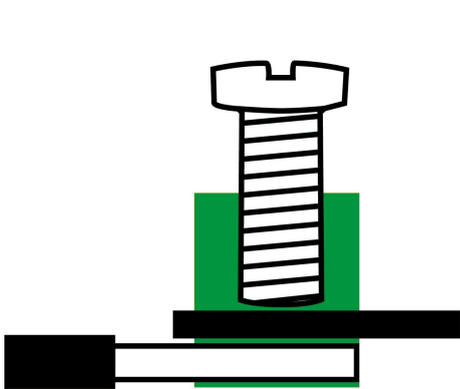
KEMA Drehmoment min.	1,2 Nm
----------------------	--------

KEMA Drehmoment max.	2 Nm
----------------------	------

KEMA Drehmoment Sammelschiene min.	0,5 Nm
------------------------------------	--------

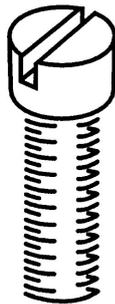
KEMA Drehmoment Sammelschiene max.	1 Nm
------------------------------------	------

### Medien



EAC

M4



### Zubehör

#### Endstütze



Endstütze, Montageart: TS 35/7,5, Breite: 9,5 mm, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2828.0</u>	ES 35/K/ST BG	4044211055547	50

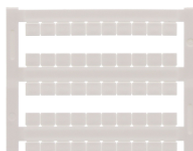
#### Halteplatte



Halteplatte Sammelschiene, Farbe: Blau

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2576.5</u>	HP 10x3 BU	4044211053703	20

#### Schnellbezeichnung



Klemmenmarkierer/Pocket-Maxicard, Länge: 5 mm, Breite: 6 mm, Farbe: Weiß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>4702.7</u>	PMC SB 6/50 WH	4044211089986	500

#### Sammelschiene



Sammelschiene, Material: Messing, Farbe: Natur

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2128.0</u>	Ssch 10x3 MS	4044211049478	1



Sammelschiene, Material: Kupfer, Farbe: Natur

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2129.0</u>	Ssch 10x3 CU	4044211049485	1

#### Schraubendreher

Schraubendreher mit blanker Klinge, Farbe: Schwarz-grau



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>1087.0</u>	SDB 0,8x4,0	4044211014803	1