

Schutzleiter-Doppelstockklemme, Schraubanschluss, Montageart: TS 35/7,5, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Breite: 6,1 mm, Farbe: Grün-gelb

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>17187.2</u>
Artikelbezeichnung	SSLD 4 GNYE
GTIN (EAN)	4044211190750
Verpackungseinheit	100
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	25,59 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	25,69 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	CZ
Produktbeschreibung	Schutzleiter-Doppelstockklemme
Farbe	Grün-gelb

Technische Daten

Maße	
Länge	76 mm
Breite	6,1 mm
Höhe TS 35/7,5	65 mm

Nenndaten	
Bemessungsquerschnitt	4 mm ²
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anschlussposition	Seitlich
Anschlüsse	4
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Anzahl der Etagen	2
Etagen intern gebrückt	✓
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig max.	6 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	6 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	4 mm ²
Leiterquerschnitt AWG min.	26
Leiterquerschnitt AWG max.	10
Abisolierlänge	10 mm
Schraubenkopf	Schlitz
Schraubengewinde	M 3
Anzugsdrehmoment min.	0,5 Nm
Anzugsdrehmoment max.	1 Nm

Werkstoffe	
Isoliergehäuse	Polyamid 6.6
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-0
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	120 °C

Technische Daten

Weitere technische Daten

Montageart	TS 35/7,5
Lehrdorn nach EN 60 947-1	A4
Anzahl Querverbindungskanäle	2
Abschlussplatte erforderlich	✓
Anzahl Testabgriffsmöglichkeiten	1

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
-----------------------	----

cUL Zulassung

cUL Prüfnorm	C22.2 No 158
--------------	--------------

cUL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG min.	26
--	----

cUL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG max.	10
--	----

cUL Leiterquerschnitt flexibel AWG min.	26
---	----

cUL Leiterquerschnitt flexibel AWG max.	10
---	----

cUL Drehmoment min.	0.5 Nm
---------------------	--------

cUL Drehmoment max.	1 Nm
---------------------	------

cUL Leitermaterial	Cu
--------------------	----

cUL Recognized	1
----------------	---

KEMA KEUR Zulassung

KEMA KEUR Prüfnorm	EN 60947-7-2:2009
--------------------	-------------------

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

KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,2 mm ²
---	---------------------

KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	6 mm ²
---	-------------------

KEMA Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm ²
--------------------------------------	---------------------

KEMA Leiterquerschnitt flexibel max.	6 mm ²
--------------------------------------	-------------------

UL Zulassung

UL Prüfnorm	UL 1059
-------------	---------

UL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG min.	26
---	----

UL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG max.	10
---	----

UL Leiterquerschnitt flexibel AWG min.	26
--	----

UL Leiterquerschnitt flexibel AWG max.	10
--	----

UL Drehmoment min.	4.42 Lb In.
--------------------	-------------

UL Drehmoment max.	8.85 Lb In.
--------------------	-------------

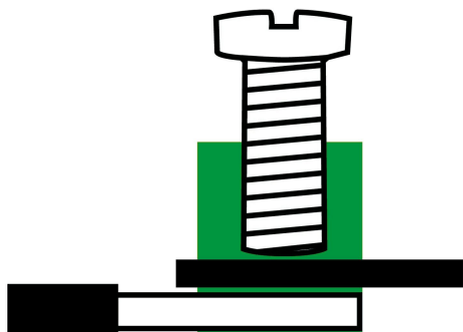
UL Leitermaterial	Cu
-------------------	----

UL Fabrikverdrahtung	1
----------------------	---

UL Feldverdrahtung	1
--------------------	---

UL Recognized	1
---------------	---

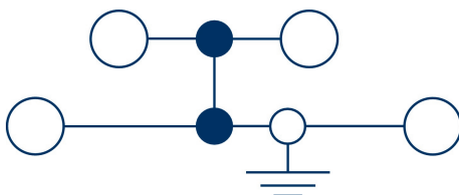
Medien



C  [®] **US**

M3 

EAC



Zubehör

Abschlussplatte



Abschlussplatte, Breite: 1,5 mm, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17292.2</u>	SAPD 2,5-4 BG	4044211190828	20

Endstütze



Endstütze, Montageart: TS 35/7,5 u. TS 35/15, Breite: 8 mm, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17250.2</u>	SES 35 BG	4044211178253	50

Isolierkappe für Querverbinder



Isolierkappe, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17200.8</u>	SQIK 2,5-10 YE	4044211148539	20

Querverbinder isoliert



Querverbinder isoliert, Polzahl: 3, Montageart: Stecken, Breite: 17,4 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17212.8</u>	SQI 4/3 YE	4044211148652	50



Querverbinder isoliert, Polzahl: 2, Montageart: Stecken, Breite: 11,3 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17211.8</u>	SQI 4/2 YE	4044211148645	50

Querverbinder isoliert



Querverbinder isoliert, Polzahl: 8, Montageart: Stecken, Breite: 47,9 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17217.8</u>	SQI 4/8 YE	4044211148706	10



Querverbinder isoliert, Polzahl: 9, Montageart: Stecken, Breite: 54 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17218.8</u>	SQI 4/9 YE	4044211148713	10



Querverbinder isoliert, Polzahl: 10, Montageart: Stecken, Breite: 60,1 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17219.8</u>	SQI 4/10 YE	4044211148720	10



Querverbinder isoliert, Polzahl: 5, Montageart: Stecken, Breite: 29,6 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17214.8</u>	SQI 4/5 YE	4044211148676	20



Querverbinder isoliert, Polzahl: 6, Montageart: Stecken, Breite: 35,7 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17215.8</u>	SQI 4/6 YE	4044211148683	20



Querverbinder isoliert, Polzahl: 4, Montageart: Stecken, Breite: 23,5 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17213.8</u>	SQI 4/4 YE	4044211148669	20



Querverbinder isoliert, Polzahl: 30, Montageart: Stecken, Breite: 181,1 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17220.8</u>	SQI 4/30 YE	4044211148737	5

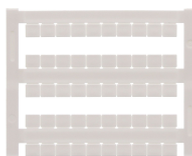
Querverbinder isoliert



Querverbinder isoliert, Polzahl: 7, Montageart: Stecken, Breite: 41,8 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17216.8</u>	SQI 4/7 YE	4044211148690	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

Schraubendreher



Schraubendreher mit blanker Klinge, Farbe: Schwarz-grau

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>1086.0</u>	SDB 0,6x3,5	4044211014797	1