

Schutzleiterklemme, Push-in-Anschluss, Montageart: TS 35/7,5, Farbe: Grün-gelb

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>3299.2</u>
Artikelbezeichnung	FSL 16/2A GNYE
GTIN (EAN)	4044211199869
Verpackungseinheit	50
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	44,36 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	46,36 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	CZ
Produktbeschreibung	Schutzleiterklemme
Farbe	Grün-gelb

Technische Daten

Maße

Länge	72,4 mm
Breite	12,1 mm
Höhe	48 mm
Höhe TS 35/7,5	49 mm

Nennwerten

Bemessungsquerschnitt	16 mm ²
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Anschlussdaten

Anschlussprinzip	Push-in-Anschluss
Anschlussposition	Oben
Anschlüsse	2
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Anzahl der Etagen	1
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig min.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig max.	25 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	25 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	16 mm ²
Leiterquerschnitt AWG min.	14
Leiterquerschnitt AWG max.	4
Abisolierlänge	18 mm

Werkstoffe

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

Weitere technische Daten

Montageart	TS 35/7,5
Lehrdorn nach EN 60 947-1	A7
Anzahl Querverbindungskanäle	1
Abschlussplatte erforderlich	✓

Technische Daten

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.	14
--	----

cUL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG max.	4
--	---

cUL Leiterquerschnitt flexibel AWG min.	14
---	----

cUL Leiterquerschnitt flexibel AWG max.	4
---	---

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

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

KEMA KEUR Zulassung

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

KEMA KEUR Zulassung beantragt	Ja
-------------------------------	----

KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	25 mm ²
---	--------------------

KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	25 mm ²
---	--------------------

KEMA Leiterquerschnitt flexibel min.	2,5 mm ²
--------------------------------------	---------------------

KEMA Leiterquerschnitt flexibel max.	25 mm ²
--------------------------------------	--------------------

UL Zulassung

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

UL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG min.	14
---	----

UL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG max.	4
---	---

UL Leiterquerschnitt flexibel AWG min.	14
--	----

UL Leiterquerschnitt flexibel AWG max.	4
--	---

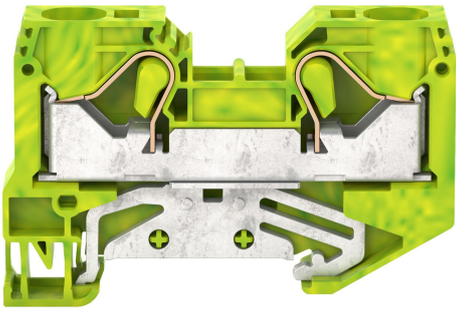
UL Leitermaterial	Cu
-------------------	----

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

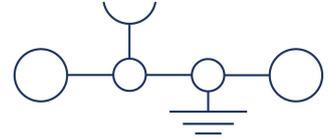
UL Feldverdrahtung	1
--------------------	---

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

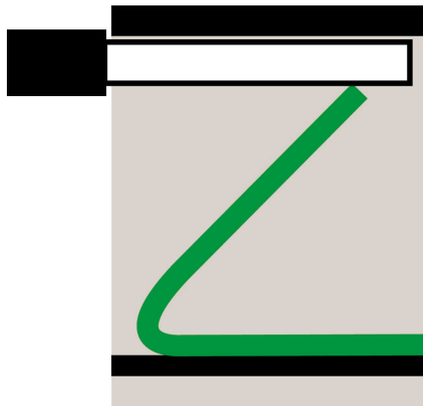
Medien



EAC



cUL[®] US



Zubehör

Abschlussplatte



Abschlussplatte, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17420.2</u>	FAP 16/2A BG	4044211199883	20

Endstütze



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

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3811.2</u>	ZES 35/2 BG	4044211080600	50

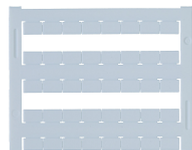
Querverbinder isoliert



Querverbinder isoliert, Polzahl: 2, Montageart: Stecken, Breite: 20 mm, Bemessungsquerschnitt: 16 mm², Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17247.8</u>	SQI 16/2 YE	4044211181116	20

Schnellbezeichnung



Klemmenmarkierer/Pocket-Maxicard, Länge: 5 mm, Breite: 8 mm, Farbe: Weiß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>9323.7</u>	PMC SB 8/40 WH	4044211129231	400

Schraubendreher

Schraubendreher mit blanker Klinge, Farbe: Schwarz-grau



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

##INVERSE##CONTA-CONNECT

Abschlussplatte, Farbe: Beige



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17420.2</u>	FAP 16/2A BG	4044211199883	20