

Transformatoren-Sicherungsklemme, Schraubanschluss, Montageart: Sonderprofile, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Breite: 15 mm, Farbe: Orange

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1139.3
Artikelbezeichnung	TK 4/SI 5x20 OG
GTIN (EAN)	4044211020866
Verpackungseinheit	50
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,2 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	CZ
Prio-Artikel	1139.3
Produktbeschreibung	Transformatoren-Sicherungsklemme

Technische Daten

Maße

Länge	20,5 mm
Breite	15 mm
Höhe	37 mm

Nenndaten

Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsquerschnitt	4 mm ²
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Anschlussdaten

Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anschlüsse	1
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.	22
Leiterquerschnitt AWG max.	10
Abisolierlänge	9 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	Sonderprofile
Sicherungsgröße	5 x 20 mm
Lehrdorn nach EN 60 947-1	A4
Verlustleistung bei Einzelanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
Verlustleistung bei Verbundanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
Verlustleistung bei Einzelanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max.	4 / 10 W / A
Verlustleistung bei Verbundanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max.	4 / 8 W / A

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 Usegroup B: Bemessungsspannung	300 V
------------------------------------	-------

cUL Usegroup B: Bemessungsstrom	10 A
---------------------------------	------

cUL Usegroup C: Bemessungsspannung	300 V
------------------------------------	-------

cUL Usegroup C: Bemessungsstrom	10 A
---------------------------------	------

cUL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG min.	22
--	----

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

cUL Leiterquerschnitt flexibel AWG min.	22
---	----

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

cUL Drehmoment	7 Nm
----------------	------

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

cUL File Number	E95701
-----------------	--------

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

UL Zulassung

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

UL Usegroup B: Bemessungsspannung	300 V
-----------------------------------	-------

UL Usegroup B: Bemessungsstrom	10 A
--------------------------------	------

UL Usegroup C: Bemessungsspannung	300 V
-----------------------------------	-------

UL Usegroup C: Bemessungsstrom	10 A
--------------------------------	------

UL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG min.	22
---	----

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

UL Leiterquerschnitt flexibel AWG min.	22
--	----

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

UL Drehmoment max.	7 Lb In.
--------------------	----------

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

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

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

UL File Number	E95701
----------------	--------

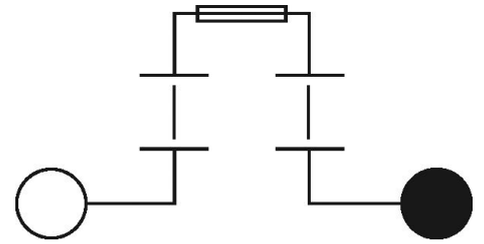
UL Recognized	1
---------------	---

Medien

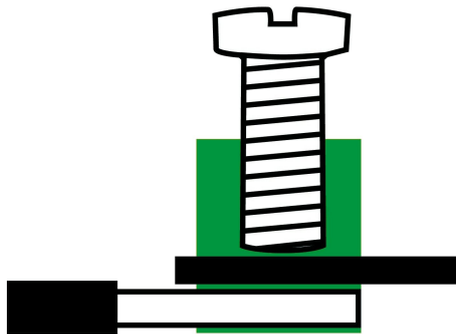
M3



c **RU**[®] **US**



EAC



Zubehör

Schnellbezeichnung



Klemmenmarkierer/Pocket-Maxicard, Länge: 5 mm, Breite: 7,5 mm, Farbe: Weiß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>9326.7</u>	PMC SB 7,5/40 WH	4044211157784	400



Klemmenmarkierer/Pocket-Maxicard, Länge: 5 mm, Breite: 7,5 mm, Farbe: Weiß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3327.7</u>	PMC SB 7,5/40 So WH	4044211128845	400

Schraubendreher



Schraubendreher mit blanker Klinge, Farbe: Schwarz-grau

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