

1538.2 SL 35/35/N/IS GNYE mit Innensechskantschrauben



Schutzleiterklemme, Schraubanschluss, Montageart: TS 35/7,5, Bemessungsquerschnitt: 35 mm², Breite: 16 mm, Farbe: Grün-gelb

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>1538.2</u>
Artikelbezeichnung	SL 35/35/N/IS GNYE
GTIN (EAN)	4044211047276
Verpackungseinheit	20
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	99,8 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	103,25 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	DE
Produktbeschreibung	Schutzleiterklemme
Farbe	Grün-gelb

1538.2 SL 35/35/N/IS GNYE mit Innensechskantschrauben

Technische Daten

Maße	
Länge	58 mm
Breite	16 mm
Höhe TS 35/7,5	71,5 mm

Nenndaten	
Bemessungsquerschnitt	35 mm ²
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anschlussposition	Seitlich
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.	50 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	35 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	35 mm ²
Leiterquerschnitt AWG min.	12
Leiterquerschnitt AWG max.	2
Abisolierlänge	20 mm
Schraubenkopf	Innensechskant
Schraubengewinde	M 6
Anzugsdrehmoment min.	2,5 Nm
Anzugsdrehmoment max.	5 Nm

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

1538.2 SL 35/35/N/IS GNYE mit Innensechskantschrauben

Technische Daten

Weitere technische Daten

Montageart	TS 35/7,5
Lehrdorn nach EN 60 947-1	B9
Anzahl Querverbindungskanäle	1
Anzugsdrehmoment Befestigungsschraube max.	4 Nm
Anzugsdrehmoment Befestigungsschraube min.	2 Nm

Environmental Product Compliance

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

1538.2 SL 35/35/N/IS GNYE mit Innensechskantschrauben

Zulassungen

Normen und Bestimmungen

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

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

CSA Zulassung

CSA Leiterquerschnitt AWG min.	12
--------------------------------	----

CSA Leiterquerschnitt AWG max.	2
--------------------------------	---

CSA Abisolierlänge	20 mm
--------------------	-------

CSAus Zulassung

CSAus Leiterquerschnitt AWG min.	12
----------------------------------	----

CSAus Leiterquerschnitt AWG max.	2
----------------------------------	---

CSAus Abisolierlänge	20 mm
----------------------	-------

KEMA KEUR Zulassung

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

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

KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	2,5 mm ²
---	---------------------

KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	50 mm ²
---	--------------------

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

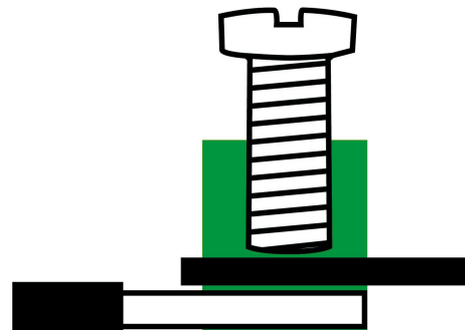
KEMA Leiterquerschnitt flexibel max.	35 mm ²
--------------------------------------	--------------------

1538.2 SL 35/35/N/IS GNYE mit Innensechskantschrauben

Medien



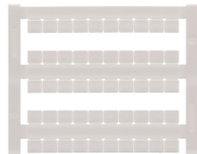
M6



1538.2 SL 35/35/N/IS GNYE mit Innensechskantschrauben

Zubehör

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>1088.0</u>	SDB 1,2x6,5	4044211014810	1