

PRODUCT-DETAILS

ISS16/3

ISS16/3 Sicherungshalter



Allgemeine Informationen

Typ	ISS16/3
Bestellnummer	2CDE113001R1902
EAN	4016779655804
Beschreibung	ISS16/3 Sicherungshalter
Langbeschreibung	D0 Sicherungssockel für NEOZED-Sicherungseinsätze D01 / D02. Berührungsschutz gemäß BGV A3. Beidseitig mit zweigeteilter Rahmenklemme zum Anschluss zweier unterschiedlicher Leitungen bzw. Leitung und Phasenschiene. Anschlussquerschnitt zu- und abgangsseitig 1,5 - 35 mm ² mehrdrähtig. Mit integrierter Klemmenabdeckung. Eine separate Abdeckung für den Verteilerbau ist somit nicht erforderlich.

Technische Daten

Normen	IEC60269-1:2006+A1:2009+A2:2014 IEC60269-3:2010+A1:2013
Stromart	AC/DC
Bemessungsspannung (U _r)	400 V AC 250 V DC
Bemessungsstrom (I _n)	16 A
Bemessungsschaltvermögen (I _{cn})	(250 V DC) 8 kA (400 V AC) 50 kA
Verlustleistung	7.5 W
Anzahl Pole	3
Anzahl geschützter Pole	3
Anzugsdrehmoment	2.5 ... 3 N·m

Clip-Typ	Schnappklemme für Schienenmontage gemäß EN 60715
Sicherungstyp	Neozed
Anmerkungen	Twin box terminal on both sides for connection of two different conductor cross-sections or conductors and busbars.
Anschlussmöglichkeit	mehrdrähtig 1.5 ... 35 mm ²
Anschlussart	Doppelklemme

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
-------------	--

Abmessungen

Breite des Produkts	81 mm
Höhe des Produkts	68 mm
Tiefe des Produkts	55 mm
Nettogewicht	0.23 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 3 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	22 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	90 mm
Länge Verpackungseinheit 1	67 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.78 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4016779655804

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85361050
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK447005D0401
Betriebs- und Montageanleitung	2CSC400002D0209
RoHS Information	2CDK440029D0201
VDE Zertifikat	9AKK108466A3282

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5535
Betriebs- und Montageanleitung	2CSC400002D0209
Maßzeichnung	9AKK108466A3313

Klassifizierungen

ETIM 7	EC001545 - Schalter für Reiheneinbau
ETIM 8	EC001644 - D0-Sicherungssockel
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Sensorik, Schalter und Taster / Schalter, Taster
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 10 50
eClass	V11.0 : 27142301

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CDL010101R1639	PS 1/39/16 ILTS-E Phasenschiene	PS 1/39/16 ILTS-E	1	Stück
2CDL010101R3039	PS 1/39/30 ILTS-E Phasenschiene	PS 1/39/30 ILTS-E	1	Stück
2CDL030101R1639	PS 3/39/16 ILTS-E Phasenschiene	PS 3/39/16 ILTS-E	1	Stück
2CDL030101R3039	PS 3/39/30 ILTS-E Phasenschiene	PS 3/39/30 ILTS-E	1	Stück
2CDL200011R0011	END1.1 Endkappe	END1.1	1	Stück
2CDL200001R0001	PS-END Endkappe	PS-END	1	Stück
2CDL200001R3001	PS-END3 Endkappe	PS-END3	1	Stück
2CDL200001R3003	PS-END 3.2 Endkappe	PS-END 3.2	1	Stück
GMN 977120P0011	D01X2GL D0 Sicherungseinsatz	D01X2GL	1	Stück
GMN 977120P0012	D01X4GL D0 Sicherungseinsatz	D01X4GL	1	Stück
GMN 977120P0013	D01X6GL D0 Sicherungseinsatz	D01X6GL	1	Stück
GMN 977120P0014	D01X10X380 D0 Sicherungseinsatz	D01X10X380	1	Stück
GMN 977120P0015	D01X16GL D0 Sicherungseinsatz	D01X16GL	1	Stück
GMN 977125P0001	D01X2 D0 Passeinsatz	D01X2	1	Stück
GMN 977125P0002	D01X4 D0 Passeinsatz	D01X4	1	Stück
GMN 977125P0003	D01X6 D0 Passeinsatz	D01X6	1	Stück
GMN 977125P0004	D01X10 D0 Passeinsatz	D01X10	1	Stück
GMN 977130P0004	FD1713 Schraubkappe	FD1713	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Schutz- und Sicherheitsgeräte → D0 Sicherungssteckdosen und Sicherungslasttrennschalter

