



Produktdetails

XLPD0-FB-E18/36-3P

XLPD0-FB-E18/36-3P D-Sicherungssockel 3-polig 63A mit Rahmenklemmen D02 E18 Breite 36mm Phasenabstand 60mm



Allgemeine Informationen	
Typ	XLPD0-FB-E18/36-3P
Bestellnummer	1SEP622351R0001
EAN	6417019805139
Beschreibung	XLPD0-FB-E18/36-3P D-Sicherungssockel 3-polig 63A mit Rahmenklemmen D02 E18 Breite 36mm Phasenabstand 60mm
Langbeschreibung	Die Geräte der XLPD0-Serie lassen sich schnell und einfach werkzeuglos auf der Sammelschiene montieren. Sie können in der AUS-Stellung (0) mit einem Vorhängeschloss gesichert und in der EIN-Stellung (1) plombiert werden. Zusammen mit dem Reduzierstück geeignet sie sich ebenfalls für Sicherungseinsätze der Größe D01. Die Verwendung des 9-mm-Seitenmoduls ist empfohlen für eine Dauerbelastung von mehr als 35A. XLPD0-Sicherungssockel verfügen über einen umfassenden Stoßschutz einschließlich einer Streifenabdeckung. Sicherungssockel sind für Neozed (D02) und Diozed (DII, DIII) Sicherungen erhältlich.
Produktkreislaufwirtschaft	
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	6 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SEC312012D0201
Montage- und Betriebsanleitung	No Instructions and Manuals needed

Abmessungen	
Breite	36 mm
Höhe	35 mm
Tiefe	200 mm
Gewicht	0.2 kg

Technische Daten	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	Hauptstromkreis 6 kV
Bemessungsbetriebsspannung	400 V AC
Bemessungsfrequenz (f)	Hauptstromkreis 50 Hz
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (I_{nc})	(690 V) 50 Kiloampere rms
Verlustleistung	bei Bemessungsbelastung 5.9 W
Sicherungsgröße	D02
Sicherungsart	Neozed
Normen	IEC60947-3
Besondere Funktionen	Nicht enthalten
Montageart	Sammelschiene 60 mm
Anzahl Pole	3
Anschlussart	Hauptstromkreis: Schiene
Gerätemanager (DTM)	Fusebase
Bemessungsstrom (I_n)	63 A
Bemessungsspannung (U_r)	400 V AC
Elektronische Sicherungsüberwachung	Nein
Betriebsklasse	Connecting and disconnecting under no-load conditions (AC-20)

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

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	1SCC390093D2701
REACH Erklärung	1SCC011021D0201

Verpackungsinformationen	
Menge	Beutel 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	135 mm
Länge	114 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit 1	208 mm
Bruttogewicht	1 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	6417019805139
EAN Verpackungseinheit 2	6417019805139

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	X
ETIM 7	EC001644 - D0-Sicherungssockel
ETIM 8	EC001644 - D0-Sicherungssockel
ETIM 9	EC001644 - D0-Sicherungssockel
eClass	V11.1 : 27142120
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Kategorien
Niederspannungsprodukte und Systeme → Sicherungslasttrennschalter (NH-Leisten) → Sicherungslasttrennschalter InLine II und EasyLine XLP → EasyLine XLP - Sicherungslasttrennschalter vertikal

