

Produktdetails

Cartridge Lock

Cartridge Lock Überspannungsableiter



Allgemeine Informationen

Typ	Cartridge Lock
Bestellnummer	2CTB814355Z1200
EAN	3660308526649
Beschreibung	Cartridge Lock Überspannungsableiter

Langbeschreibung	<p>Industrie-Steckverbindungen sind die Lösung für Industriebereiche mit hohen Anforderungen an Sicherheit, Haltbarkeit, Zuverlässigkeit und Kosteneinsparungen für den Endverbraucher. Das Sortiment besteht aus IP44- und IP67-Geräten von 16 A bis 125 A, von einfachen Steckern bis hin zu flexiblen kundenspezifischen Kombi-Lösungen. Die Produkte folgen einem ergonomischen und robusten Design, sind schnell montiert und besitzen eine lange Lebensdauer. Das Sortiment deckt alle aktuellen Uhrzeiger-Positionen ab. Die Steckverbindungen sind zugelassen gemäß IEC 60 309-1, 2- und -4. Des Weiteren stehen Länder spezifische Zulassungen auf Anfrage zur Verfügung.</p>
------------------	--

Technische Daten

Version	Fix
Zubehörtyp	Befestigungen
Für präventive Wartung	Nein

Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	1 mm
Höhe des Produkts	1 mm
Tiefe des Produkts	0.2 mm
Nettogewicht	0.005 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	50 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 50 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.25 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
-------------------------------	-----------------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002497 - Zubehör/Ersatzteile für Überspannungsschutz Informations-/MSR- Technik
ETIM 9	EC002497 - Zubehör/Ersatzteile für Überspannungsschutz Informations-/MSR- Technik
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85472000
eClass	V11.0 : 27130890
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	141ZZZ

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Überspannungsschutz für Energie- und Datentechnik → ÜSE
Überspannungsschutz Zubehör

