

Produktdetails

PLC E2.2..E6.2 Padlocks in open D=8mm PLC E2.2..E6.2 Padlocks in open D=8mm Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Schlossverriegelung



Allgemeine Informationen	
Тур	PLC E2.2E6.2 Padlocks in open D=8mm
Bestellnummer	1SDA073805R1
EAN	8015644777388
Beschreibung	PLC E2.2E6.2 Padlocks in open D=8mm Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Schlossverriegelung
Langbeschreibung	Vielfältiges Zubehör für die Emax 2 Baureihe wählbar. Um die verschiedensten Applikationen zu realisieren, ist ein umfangreiches Produktportfolio als Zubehör verfügbar. Leistungsschalter Emax 2 und der Auslöser Ekip sind in sogenannte Funktionsbereiche gegliedert: Sicherheitsbereich, der das Gehäuse des Kraftspeicherantriebs des Leistungsschalters begrenzt. Um die Wartung am Antrieb auszuführen. Klemmenbereich für die Aufnahme und das Einstecken der Klemmen zum Verdrahten der Hilfsanschlüsse. Steckmodulbereich, Gehäuse für die Ekip Module. Diese werden direkt auf dem oberen Teil des Leistungsschalters oder auf dem festen Teil installiert, ohne den elektronischen Auslöser Ekip ausbauen zu müssen. [Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA073805R0001]

Circular Value	
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Gefahrstoff-	9AKK108467A8326

© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalten

Überwachungsgesetz -

2023/09/04

Änderungen vorbehalten

TSCA

Umwelt	
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Bestelldaten	
Lokale Bestellnummer_USCON	ZEBPLC8
EAN	8015644777388
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen	
Nettogewicht	0.2 kg

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	135 mm
Höhe Verpackungseinheit	30 mm
Länge Verpackungseinheit 1	165 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.2 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644777388

Weitere Informationen	
Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Baureihe	Accessories for Emax 2
Produktname	Zubehör
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	E2.2, E4.2, E6.2
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax 2 Leistungsschalter

Zertifikate und Deklarationen	
Datenblatt, technische Information	1SDC200023D0109
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker

Betriebs- und 1SDH001000R0706 Montageanleitung

Klassifizierungen	
ETIM 7	EC002051 - Vorhängeschlosssperre für Umschalter
ETIM 8	EC002051 - Vorhängeschlosssperre für Umschalter
ETIM 9	EC002051 - Vorhängeschlosssperre für Umschalter
IDEA Granular Category Code (IGCC)	7344 >> Padlocks
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	46171501
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371307

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Leistungsschalter \rightarrow Offene\ Leistungsschalter \rightarrow Emax\ 2\ Zubeh\"{o}r$

