

Produktdetails

YR 24 VDC E2.2...E6.2 YR 24 VDC E2.2...E6.2 Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Rück-Sp 24 VDC E2.2...E6.2



ΔΙΙαρη	naina	Inforn	natione	n
Alloei		111163111	пансин	

Тур	YR 24 VDC E2.2E6.2
Bestellnummer	1SDA073747R1
EAN	8015644776800

Beschreibung YR 24 VDC E2.2...E6.2 Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Rück-Sp 24 VDC E2.2...E6.2

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: 1SDA073747R0001]

Circular Value

Langbeschreibung

Konfliktmineralien Reporting Template 9AKK108467A5658

(CMRT)

GefahrstoffÜberwachungsgesetz TSCA

9AKK108467A8326

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	ZEBYRA
EAN	8015644776800
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	1 kg
--------------	------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
EAN Verpackungseinheit	8015644776800

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Stromart	DC
Baureihe	Accessories for Emax 2
Produktname	Zubehör
Produkttyp	Zubehör
Bemessungsspannung (U _r	24 V
)	
Normen	IEC
Geeignet für	E2.2, E4.2, E6.2
Geeignet für	SACE Emax 2 Leistungsschalter
Produktklasse	

Zertifikate und Deklarationen

Atex Zertifikat	No certification needed
Datenblatt, technische Information	1SDC200023D0109
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
UL Zertifikat	No certification needed
VDE Zertifikat	No certification needed
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH001000R0606

Klassifizierungen	
ETIM 7	EC001025 - Ausgelöstmelder
ETIM 8	EC001025 - Ausgelöstmelder
ETIM 9	EC001025 - Ausgelöstmelder
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39122221
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27370420

Kategorien

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

