

Produktdetails

15 EXT.AUX.CON. X WITHDRAWABL V<24V E1/6

Hiko Ext. 15 E1-E6 W Vergo Zub. f.
Leistungsschalter E1-E6 Hilfskontakt



Product image
not available

Allgemeine Informationen

Typ	15 EXT.AUX.CON. X WITHDRAWABL V<24V E1/6
Bestellnummer	1SDA050151R1
EAN	8015644502522
Beschreibung	Hiko Ext. 15 E1-E6 W Vergo Zub. f. Leistungsschalter E1-E6 Hilfskontakt
Langbeschreibung	Hiko Ext. 15 E1-E6 W Vergo Zub. f. Leistungsschalter E1-E6 Hilfskontakt [Lokale Bestellnummer: 1SDA050151R0001]

Circular Value

Konfliktminerale Reporting Template (CMRT)	Document availability on demand
--------------------------------------------------	---------------------------------

Umwelt

Umweltinformationen	1SDL000145R0
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Bestelldaten

EAN	8015644502522
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

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

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	1.006 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	8015644502522

Weitere Informationen

Konfigurierung	Loose or configurable
Baureihe	Accessories for Emax
Produktname	Hilfskontakt
Produkttyp	Accessory
Normen	IEC
Geeignet für	E1, E2, E3, E4, E6
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC200006D0209
Konformitätserklärung - CE	1SDL000165R0013 1SDL000165R0014 1SDL000165R0015 1SDL000165R0016 1SDL000165R0017
Betriebs- und Montageanleitung	1SDC200006D0209

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 8	EC000041 - Hilfsschalterblock

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) Q

WEEE Kategorie 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt

(Kleingeräte)

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax (alt) Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax Zubehör



Product image
not available