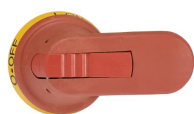

Produktdetails

OHY80L6

OHY80L6 HANDLE



Allgemeine Informationen

Typ	OHY80L6
Bestellnummer	1SCA022577R7190
EAN	6417019186962
Beschreibung	OHY80L6 HANDLE
Langbeschreibung	OHY80L6 PISTOL HANDLE

Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Estland (EE)

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SCC301020C0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC390022M0020

Abmessungen

Breite des Produkts	113 mm
Höhe des Produkts	45 mm
Tiefe des Produkts	66 mm
Nettogewicht	0.135 kg

Technische Daten

Grifffarbe	rot / gelb
Grifflänge	80 mm
Grifftyp	Pistolengriff
Besondere Funktionen	L6
Farbe	rot-gelb
Schutzart	IP66
Verschlussart	ja

Umwelt

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

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SCC390030D2704
REACH Erklärung	1SCC011021D0201

Verpackungsinformationen

Menge	Beutel 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	80 mm
Länge Verpackungseinheit 1	80 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	66 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.14 kg
EAN Verpackungseinheit 1	6417019186962

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	N/A
--	-----

ETIM 7	EC000229 - Handgriff für Schaltgeräte
ETIM 8	EC000229 - Handgriff für Schaltgeräte
ETIM 9	EC000229 - Handgriff für Schaltgeräte
UNSPSC	31162801
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3038 >> Handles or knobs
eClass	V11.1 : 27370414
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

Kategorien

Niedersspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter → Lasttrennschalter für Sicherungen OS - Zubehör → Lasttrennschalter für Sicherungen OS - Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter → Lasttrennschalter OT (AC) - Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter → Lasttrennschalter OTDC (DC) - Zubehör

