



Produktdetails

OHM200L12P

OHM200L12P Edelstahlgriff grau 2x200mm Wellen-ø 12mm IP66 Beschriftung 0 OFF-1 ON



Allgemeine Informationen	
Typ	OHM200L12P
Bestellnummer	1SCA104439R1001
EAN	6417019483610
Beschreibung	OHM200L12P Edelstahlgriff grau 2x200mm Wellen-ø 12mm IP66 Beschriftung 0 OFF-1 ON
Langbeschreibung	OHM200L12P Edelstahlgriff grau 2x200mm Wellen-ø 12mm IP66 Beschriftung 0 OFF-1 ON

Produktkreislaufwirtschaft	
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück

Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	China (CN)

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SCC301020C0201
Montage- und Betriebsanleitung	1SCC390080M0203

Abmessungen

Breite	400 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	66 mm
Gewicht	1.9 kg

Technische Daten

Grifffarbe	Edelstahl
Grifflänge	400 mm
Grifftyp	Pistolengriff
Besondere Funktionen	L12
Farbe	metallisch
Schutzart	IP66
Verschlussart	abschließbar

Umgebungsbedingungen

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

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SCC390030D2704
REACH Erklärung	1SCC011021D0201

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	95 mm
Länge Verpackungseinheit 1	335 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	67 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.9 kg
EAN Verpackungseinheit 1	6417019483610

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	
E-Nummer (Finnland)		3601524

Kategorien	
Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter → Lasttrennschalter OT (AC)	
Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter → Lasttrennschalter OTDC (DC)	

