

Produktdetails

OHB125J12 OHB125J12 Pistolengriff schwarz 125mm Wellen-ø 12mm IP65 Beschriftung 0 OFF-1 ON



Allgemeine Informationer	۱
Тур	OHB125J12
Bestellnummer	1SCA022381R1560
EAN	6417019139159
Beschreibung	OHB125J12 Pistolengriff schwarz 125mm Wellen-ø 12mm IP65 Beschriftung 0 OFF-1 ON
Langbeschreibung	OHB125J12 Pistolengriff schwarz 125mm Wellen-ø 12mm IP65 Beschriftung 0 OFF-1 ON
Circular Value	
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
RoHS Information	1SCC390010D0201
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Estland (EE)

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SCC301020C0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC390022M0020
Mechanische Zeichnungen	1SCC390088F0002 OH_125J_palikka.igs
Abmessungen	
Breite des Produkts	158 mm
Höhe des Produkts	45 mm
Tiefe des Produkts	66 mm
Nettogewicht	0.155 kg
Technische Daten	
Grifffarbe	schwarz
Grifflänge	125 mm
Grifftyp	Pistolengriff
Besondere Funktionen	J12
Farbe	schwarz
Schutzart	IP65
Verschlussart	abschließbar
Umwelt	
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	1SCC390030D2704
Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	70 mm
Länge Verpackungseinheit 1	160 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	50 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.16 kg

OHB125J12

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)	3601991	
E-Nummer (Schweden)	3171402	

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme ightarrow Lasttrennschalter und Umschalter ightarrow Lasttrennschalter für Sicherungen OS - Zubehör ightarrow Lasttrennschalter für Sicherungen OS - Zubehör

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Lasttrennschalter\ und\ Umschalter \rightarrow Lasttrennschalter\ OT\ (AC)\ -\ Zubeh\"{o}r$

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Lasttrennschalter\ und\ Umschalter \rightarrow Lasttrennschalter\ OTDC\ (DC)\ -\ Zubeh\"{o}r$

