

## Allgemeine Informationen

Typ:	OHB4
Bestellnummer:	1SCA022439R4050
EAN:	6417019141732
Katalogbeschreibung:	OHB4 Griff schwarz Wellen-ø 6mm
Beschreibung:	OHB4 HANDLE

## Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalter » Lastschalter für Sicherungen Zubehör » Lasttrennschalter mit Sicherungen Zubehör

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalter » Lasttrennschalter Zubehör

Ersatzteile » Frequenzrichter und Stromrichter » Frequenzrichter für Mittelspannung » Special Purpose Drives » ACS6000

## Bestelldaten

EAN:	6417019141732
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85389099

## Abmessungen

Breite des Produkts:	45 mm
Höhe des Produkts:	66 mm
Tiefe des Produkts:	80 mm
Nettogewicht:	0.074 kg

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	50 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	20 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	50 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.074 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	6417019141732

## Umwelt

RoHS Status:	Geplant der EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen nach 2009 Q4 zu folgen
--------------	---

## Weitere Informationen

Farbe:	Black
Grifftype:	Knob
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Bestellmenge:	1 Stück
Baureihe:	OHB4
Produktname:	Handle
Geräteausführung:	OHB
Geeignet für Baureihe/Typ:	OS16 OS20 OS25 OS32 OS40 OS30
Geeignet für Produktklasse:	Switches
Technische Information:	GRIFF

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	1SCC390030D0203
Datenblatt, technische Information:	1SCC311013C0201

## Klassifizierungen

E-nummer:	3171306
ETIM 5:	EC000229 - Handgriff für Schaltgeräte
Kennbuchstabe (elektrische	N/A

Betriebsmittel):

UNSPSC: 39120000

**Wird verwendet (als Ersatzteil für "Produkte")**

1 Produkte

Filter

Bezeichner	Beschreibung	Menge	Maßeinheit
ACS 6000	No Description Available	1	piece

**Produktspezifische Teiledaten**

1 Produkte

Filter

Produkt	Kategorie	Drive Part Category
ACS 6000	ACS6000	Mechanics (Busbars, Isolators etc.)

