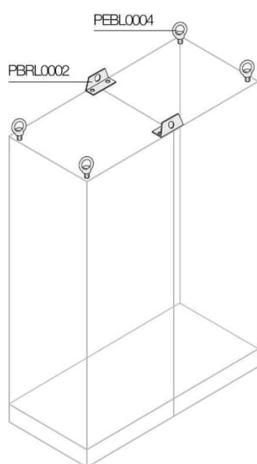


Produktdetails

PEBL0004

PEBL0004 Transportösen



Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	PEBL0004
Typ	PEBL0004
Bestellnummer	1STQ008112A0000
EAN	8015646788375
Beschreibung	PEBL0004 Transportösen
Langbeschreibung	Vielseitiges Zubehör für Energieverteilsschränke ist im Sortiment enthalten. Modulplatten, Schottungen, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment an Bausätzen für den ganzheitlichen Ausbau.

Technische Daten

Software-Kategorie	A
Unterfunktion 3	Eyebolts
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Hauptverteiler
Produkttyp	5P5P10P1090
Werkstoff	Metall
Anmerkungen	ETIM
Farbe	lichtgrau

Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
Umweltinformationen	1STC803005D0207 1STC803009D0103 9AKK108467A6707

Abmessungen

Breite des Produkts	90 mm
Höhe des Produkts	130 mm
Tiefe des Produkts	25 mm
Nettogewicht	0.67 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	100 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	30 mm
Länge Verpackungseinheit 1	140 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.67 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015646788375

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	73181900
Herkunftsland	Italien (IT)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1STC860111
Umweltinformationen	1STC803005D0207 1STC803009D0103 9AKK108467A6707
Betriebs- und Montageanleitung	1STS100027R0001
REACH Erklärung	1STE000078
RoHS Information	1STE000077

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1STC803005D0208 1STC803009D0103
Betriebs- und Montageanleitung	1STS100027R0001

Klassifizierungen

ETIM 7	EC002621 - Komponente für den Transport (Schaltschrank)
ETIM 8	EC002621 - Komponente für den Transport (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	73181900
eClass	V11.1 : 27182812

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power 185mm
Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Obenliegendes Sammelschienensystem

