Artikelnummer

TM 1665 SSP





Produktbeschreibung

Steckdose mit Verriegelung Produkttyp

Baureihe TM..SSP/KSSP

3 polig + neutro + Polzahl

Position des Schutzleiters

Größe 115 x 450 x 18 mm Ohne Schutzeinrichtungen Spezifikationen Ohne Einzelgehäuse

Technische Daten

Strom 16 A

Spannung 200/346 ÷ 240/415 V

IP-Schutzart IP66 / IP67

Weitere technische Details

1.300,11 g Betriebstemperatur (min., -25°C ... +40°C

Selbstverlöschungsgrad UL $_{V-2}$

IK-Schutzart IK10 Materialeigenschaften

RAL 7035 basaltgrau, RAL 3000 feuerrot Farbe

Konform mit Ausnahme

6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei RoHs Konformität

China RoHs - EFUP 50 **REACH SVHC Substanzen**

SCIP Nummer Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d

Zulassungen / Standards

Bezugsnorm EN 60309-1, -2 e -4

Allgemeine Bestellinformationen

8015747200769 EAN-Code 13

Angaben zur Verpackung

Gewicht der Verpackung 11,80 kg Volumen der Verpackung 55,44 dm³ Beschreibung der Karton Verpackung

Verpackungsmenge EAN-Code 13 Verpackung 8015747200776

Länge der 95,00 mm

Unterverpackung

Höhe der Unterverpackung 40,00 mm Tiefe der Unterverpackung 253,00 mm

Gewicht der Unterverpackung

1,31 kg

Volumen der Unterverpackung

0,96 dm³

Beschreibung der Unterverpackung

Pack

Unterverpackungsmenge

1 St.

EAN-Code 13 Unterverpackung

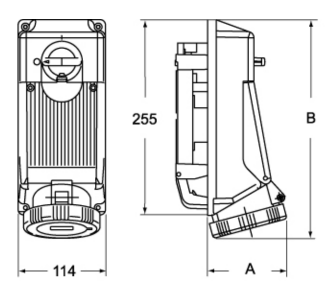
8015747200783

Artikelnummer

TM 1665 SSP



Zeichnungen aus dem Katalog



	Α	В
2P+⊕	83	276
3P+⊕	85	276
3P+N+⊕	90	277

Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.