Artikelnummer

KI 1694 IB6





Produktbeschreibung

Steckdose mit Verriegelung Produkttyp

Baureihe KI...IB6

3 polig + Polzahl

Position des Schutzleiters

Größe 114x228 Montageplatten FC xx41 TB

Kabelausgang

Spezifikationen Verriegelbarer Inspektionsklappe 10 x 38 mm

Technische Daten

Strom 16 A 200 ÷ 250 V **Spannung IP-Schutzart** IP66

Weitere technische Details

Gewicht 1.000,00 g Betriebstemperatur (min., -25°C ... +40°C max.)

IK-Schutzart IK10 Materialeigenschaften

RAL 7035 lichtgrau, RAL 5015 himmelblau 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 F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d

Zulassungen / Standards

Bezugsnorm EN 60309-1, -2 e -4

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13 8015747199476

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung 520,00 mm Höhe der Verpackung 305,00 mm Tiefe der Verpackung 490,00 mm Gewicht der Verpackung 17,40 kg Volumen der Verpackung 77,71 dm³ Beschreibung der Karton

Verpackung Verpackungsmenge 15 St.

EAN-Code 13 Verpackung 8015747233163

Länge der 270,00 mm Unterverpackung Höhe der Unterverpackung 125,00 mm Tiefe der Unterverpackung 120,00 mm Gewicht der

1,16 kg Unterverpackung Volumen der 4,05 dm³ Unterverpackung

Beschreibung der Karton Unterverpackung Unterverpackungsmenge 1 St.

EAN-Code 13 8015747233170

Unterverpackung

Artikelnummer

KI 1694 IB6



Hinweise

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

- Gemäß den Normen EN 60309-1, 2 e 4
- Gehäuse und Kontakteinsätze aus selbstverlöschendem, thermoplastischem Isoliermaterial, Farbe grau RAL 7035
- Typen 16A und 32A mit Bajonett-Verschlussdeckel
- Werkseitig vorverdrahtet
- Kabelausgang mit metrischer Gewindebohrung
- Schalter der Serie "ZF" mit Nennstrom 32A
- Die interne Sperrvorrichtung verhindert: das Einschalten bei herausgezogenem Stecker und das Herausziehen des Steckers im eingeschalteten Zustand
- Schalter mit Vorhängeschloss abschließbar
- Gehäuse mit trennbaren Sicherungshaltern (ohne Sicherungen) 10×38 mm (16A und 32A) oder 22×58 mm (63A) und transparenter Inspektionsklappe, die sich nur in Schalterstellung 0 öffnen lässt.