


Artikelnummer

KI 1663 IB6



Produktbeschreibung

Produkttyp	Steckdose mit Verriegelung
Baureihe	KI...IB6
Polzahl	2 polig + 
Position des Schutzleiters	6
Größe	114x228 Montageplatten FC xx41 TB
Kabelausgang	M25
Spezifikationen	Verriegelbarer Inspektionsklappe 10 x 38 mm

Technische Daten

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

Weitere technische Details

Gewicht	1.110,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C
IK-Schutzart	IK10

Materialeigenschaften

Farbe	RAL 7035 lichtgrau, RAL 5015 himmelblau
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d

Zulassungen / Standards

Bezugsnorm	EN 60309-1, -2 e -4
-------------------	---------------------

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747059572
--------------------	---------------

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	520,00 mm
Höhe der Verpackung	305,00 mm
Tiefe der Verpackung	490,00 mm
Gewicht der Verpackung	16,65 kg
Volumen der Verpackung	77,71 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	15 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747059640
Länge der Unterverpackung	270,00 mm
Höhe der Unterverpackung	125,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	120,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	1,11 kg
Volumen der Unterverpackung	4,05 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Karton
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747059657

Artikelnummer

KI 1663 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 x 38 mm (16A und 32A) oder 22 x 58 mm (63A) und transparenter Inspektionsklappe, die sich nur in Schalterstellung 0 öffnen lässt.
-