Artikelnummer

TM 3244KSIR





Produktbeschreibung

Steckdose mit Verriegelung Produkttyp

Baureihe TM..SIR/KSIR 3 polig + Polzahl

Position des Schutzleiters

Größe Flanschmaß 114 x 255mm

Mit Modulträger und 4,5 Module DIN-Schiene EN

Spezifikationen 60715

Ohne Einzelgehäuse

Technische Daten

32 A Strom Spannung 100 ÷ 130 V **IP-Schutzart** IP66 / IP67

Weitere technische Details

1.135,00 g Betriebstemperatur (min., -25°C ... +40°C

Selbstverlöschungsgrad UL V-2

IK-Schutzart IK10 Materialeigenschaften

RAL 7012 basaltgrau, RAL 1021 rapsgelb Farbe

Konform mit Ausnahme

RoHs Konformität 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil

von bis zu 4 % Blei

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

EAN-Code 13 8015747126502

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung 385,00 mm Höhe der Verpackung 320,00 mm Tiefe der Verpackung 485,00 mm Gewicht der Verpackung 10,62 kg Volumen der Verpackung 59,75 dm³ Beschreibung der Karton Verpackung

Verpackungsmenge 9 St.

EAN-Code 13 Verpackung 8015747126601

Länge der 95,00 mm Unterverpackung Höhe der Unterverpackung 40,00 mm Tiefe der Unterverpackung 253,00 mm

1,18 kg Unterverpackung Volumen der 0,96 dm³

Gewicht der

Unterverpackung Beschreibung der Schachtel Unterverpackung

Unterverpackungsmenge EAN-Code 13

8015747126618 Unterverpackung

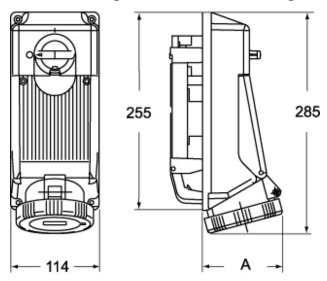
1 St.

Artikelnummer

TM 3244KSIR



Zeichnungen aus dem Katalog



| | Α |
|--------|-----|
| 2P+⊕ | 96 |
| 3P+⊕ | 96 |
| 3P+N+⊕ | 101 |

Hinweise

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