

Artikelnummer

TM 1644 SIR



| Produktbeschreibung | | Materialeigenschaften | |
|--|---|---|--|
| Produkttyp | Steckdose mit Verriegelung | Farbe | RAL 7012 basaltgrau, RAL 1021 rapsgelb |
| Baureihe | TM..SIR/KSIR | | Konform mit Ausnahme |
| Polzahl | 3 polig +  | RoHs Konformität | 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| Position des Schutzleiters | 4 | China RoHs - EFUP | 50 |
| Größe | Flanschmaß 114 x 255mm | REACH SVHC Substanzen | Ja Blei |
| Spezifikationen | Mit Modulträger und 4,5 Module DIN-Schiene EN 60715 Ohne Einzelgehäuse | SCIP Nummer | Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d |
| Technische Daten | | Zulassungen / Standards | |
| Strom | 16 A | Bezugsnorm | EN 60309-1, -2 e -4 |
| Spannung | 100 ÷ 130 V | Allgemeine Bestellinformationen | |
| IP-Schutzart | IP66 / IP67 | EAN-Code 13 | 8015747089661 |
| Weitere technische Details | | Angaben zur Verpackung | |
| Gewicht | 1.030,00 g | Gewicht der Verpackung | 9,63 kg |
| Betriebstemperatur (min., max.) | -25°C ... +40°C | Volumen der Verpackung | 52,36 dm ³ |
| Selbstverlöschungsgrad UL 94 | V-2 | Beschreibung der Verpackung | Karton |
| IK-Schutzart | IK10 | Verpackungsmenge | 9 St. |
| | | EAN-Code 13 Verpackung | 8015747104128 |
| | | Länge der Unterverpackung | 95,00 mm |
| | | Höhe der Unterverpackung | 40,00 mm |
| | | Tiefe der Unterverpackung | 253,00 mm |
| | | Gewicht der Unterverpackung | 1,07 kg |
| | | Volumen der Unterverpackung | 0,96 dm ³ |
| | | Beschreibung der Unterverpackung | Schachtel |
| | | Unterverpackungsmenge | 1 St. |
| | | EAN-Code 13 Unterverpackung | 8015747104135 |

Artikelnummer

TM 1644 SIR



Zeichnungen aus dem Katalog



| | A | B |
|---------------|----------|----------|
| 2P+⊕ | 83 | 276 |
| 3P+⊕ | 85 | 276 |
| 3P+N+⊕ | 90 | 277 |

Hinweise

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