

Artikelnummer

TM 16115 SIR



Produktbeschreibung

| | |
|-----------------------------------|--|
| Produkttyp | Steckdose mit Verriegelung |
| Baureihe | TM..SIR/KSIR |
| Polzahl | 3 polig + neutro +  |
| Position des Schutzleiters | 11 |
| Spezifikationen | Mit Modulträger und 4,5 Module DIN-Schiene EN 60715 Ohne Einzelgehäuse |

Technische Daten

| | |
|---------------------|---------------------|
| Strom | 16 A |
| Spannung | 250/440V ÷ 265/460V |
| IP-Schutzart | IP66 / IP67 |

Weitere technische Details

| | |
|--|-----------------|
| Betriebstemperatur (min., max.) | -25°C ... +40°C |
| Selbstverlöschungsgrad UL 94 | V-2 |
| IK-Schutzart | IK10 |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------|--|
| Farbe | RAL 7035 basaltgrau, RAL 3000 feuerrot |
|--------------|--|

Zulassungen / Standards

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

Allgemeine Bestellinformationen

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN-Code 13 | 8015747160735 |
|--------------------|---------------|

Artikelnummer

TM 16115 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.
