


Artikelnummer

TM 1625 SP



Produktbeschreibung

| | |
|-----------------------------------|--|
| Produkttyp | Steckdose mit Verriegelung |
| Baureihe | TM..SP/KSP |
| Polzahl | 3 polig + neutro +  |
| Position des Schutzleiters | 2 |
| Spezifikationen | Ohne Schutzeinrichtungen Mit Einzelgehäuse |

Technische Daten

| | |
|---------------------|-------------|
| Strom | 16 A |
| Spannung | > 50 V |
| 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 7012 basaltgrau, RAL 6017 maigrün |
|--------------|---------------------------------------|

Zulassungen / Standards

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

Allgemeine Bestellinformationen

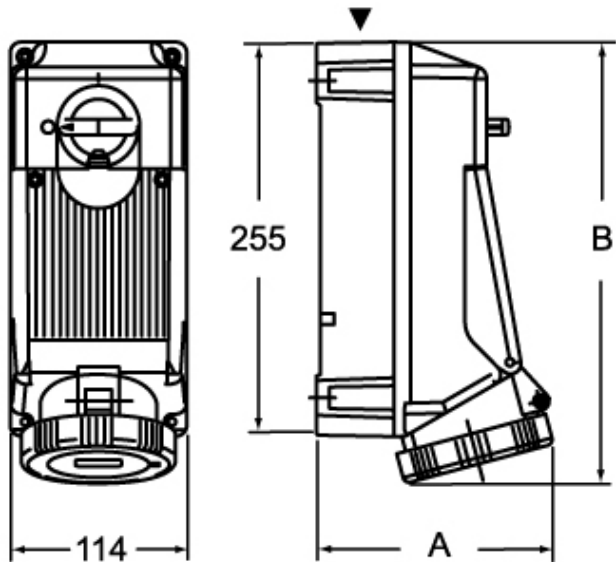
| | |
|--------------------|---------------|
| EAN-Code 13 | 8015747161169 |
|--------------------|---------------|

Artikelnummer

TM 1625 SP



Zeichnungen aus dem Katalog



| | A | B |
|---------------------------------|-----|-----|
| 2P+\oplus | 133 | 276 |
| 3P+\oplus | 135 | 276 |
| 3P+N+\oplus | 140 | 277 |

Hinweise

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