

Artikelnummer

TM 1674 IR



Produktbeschreibung

Produkttyp	Steckdose mit Verriegelung
Baureihe	TM..IR/KIR
Polzahl	3 polig +
Position des Schutzleiters	7
Spezifikationen	Mit Modulträger und 4,5 Module DIN-Schiene EN 60715 Mit Einzelgehäuse

Technische Daten

Strom	16 A
Spannung	480 ÷ 500 V
IP-Schutzart	IP66 / IP67

Weitere technische Details

Gewicht	1.340,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C
Selbstverlöschunggrad UL 94	V-2
IK-Schutzart	IK10

Materialeigenschaften

Farbe	RAL 7012 basaltgrau, RAL 9005 tiefschwarz
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	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d

Zulassungen / Standards

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

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747090292
--------------------	---------------

Angaben zur Verpackung

Gewicht der Verpackung	12,38 kg
Volumen der Verpackung	52,36 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	9 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747223607
Gewicht der Unterverpackung	1,38 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747107020

Artikelnummer

TM 1674 IR



Zeichnungen aus dem Katalog



	A	B
2P+⊕	133	276
3P+⊕	135	276
3P+N+⊕	140	277

Hinweise

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