

Artikelnummer

TM 1693 IR



Produktbeschreibung	
Produkttyp	Steckdose mit Verriegelung
Baureihe	TM..IR/KIR
Polzahl	2 polig +
Position des Schutzleiters	9
Größe	115 x 450 x 18 mm
Spezifikationen	Mit Modulträger und 4,5 Module DIN-Schiene EN 60715 Mit Einzelgehäuse

Technische Daten	
Strom	16 A
Spannung	380 ÷ 415 V
IP-Schutzart	IP66 / IP67

Weitere technische Details	
Gewicht	1.310,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-2
IK-Schutzart	IK10

Materialeigenschaften	
Farbe	RAL 7035 basaltgrau, RAL 3000 feuerrot
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	8015747090414

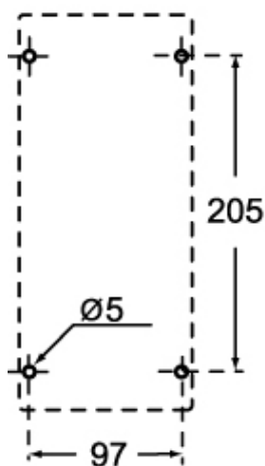
Angaben zur Verpackung	
Länge der Unterverpackung	287,00 mm
Höhe der Unterverpackung	140,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	125,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	1,31 kg
Volumen der Unterverpackung	5,02 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Karton
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747098717

Artikelnummer

TM 1693 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.