

Artikelnummer

TM 3263KIR



Produktbeschreibung	
Produkttyp	Steckdose mit Verriegelung
Baureihe	TM..IR/KIR
Polzahl	2 polig +
Position des Schutzleiters	6
Größe	115 x 450 x 18 mm
Spezifikationen	Mit Modulträger und 4,5 Module DIN-Schiene EN 60715 Mit Einzelgehäuse

Technische Daten	
Strom	32 A
Spannung	200 ÷ 250 V
IP-Schutzart	IP66 / IP67

Weitere technische Details	
Gewicht	1.370,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-2
IK-Schutzart	IK10

Materialeigenschaften	
Farbe	RAL 7035 basaltgrau, RAL 5015 himmelblau
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	8015747126014

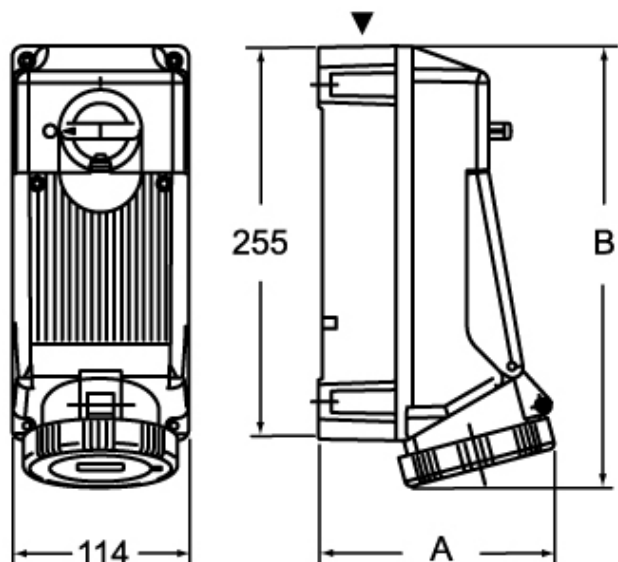
Angaben zur Verpackung	
Gewicht der Verpackung	12,33 kg
Volumen der Verpackung	55,44 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	9 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747126762
Gewicht der Unterverpackung	1,37 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747126779

Artikelnummer

TM 3263KIR



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.