


Artikelnummer

TM 3244KSIR



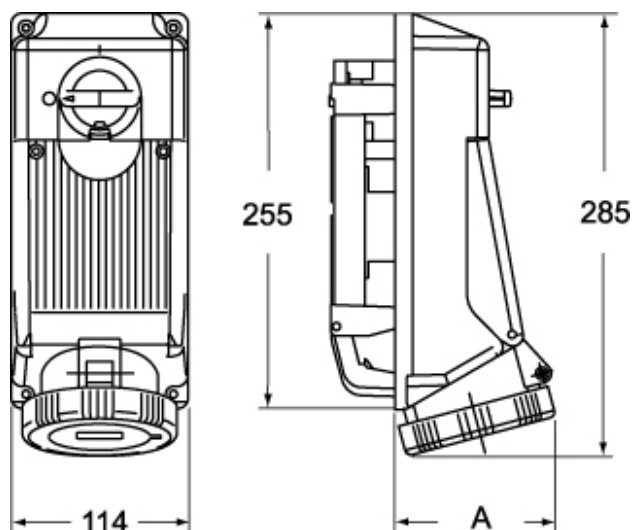
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Steckdose mit Verriegelung	Farbe	RAL 7012 basaltgrau, RAL 1021 rapsgelb
Baureihe	TM..SIR/KSIR		Konform mit Ausnahme
Polzahl	3 polig + 	RoHs Konformität	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Position des Schutzleiters	4	China RoHs - EFUP	50
Größe	Flanschmaß 114 x 255mm	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Spezifikationen	Mit Modulträger und 4,5 Module DIN-Schiene EN 60715 Ohne Einzelgehäuse	SCIP Nummer	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
Strom	32 A	Bezugsnorm	EN 60309-1, -2 e -4
Spannung	100 ÷ 130 V	Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP66 / IP67	EAN-Code 13	8015747126502
Weitere technische Details		Angaben zur Verpackung	
Gewicht	1.135,00 g	Länge der Verpackung	385,00 mm
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C	Höhe der Verpackung	320,00 mm
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-2	Tiefe der Verpackung	485,00 mm
IK-Schutzart	IK10	Gewicht der Verpackung	10,62 kg
		Volumen der Verpackung	59,75 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	9 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747126601
		Länge der Unterverpackung	95,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	253,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	1,18 kg
		Volumen der Unterverpackung	0,96 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747126618

Artikelnummer

TM 3244KSIR



Zeichnungen aus dem Katalog



	A
2P+⊕	96
3P+⊕	96
3P+N+⊕	101

Hinweise

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