

Artikelnummer

TM 3274 IR



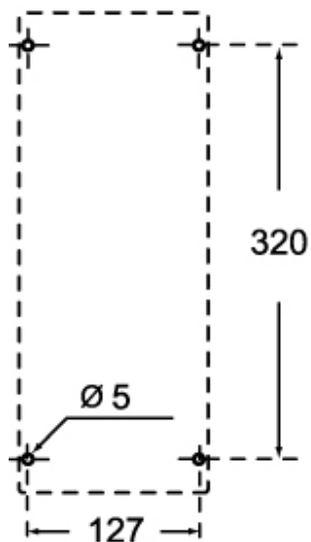
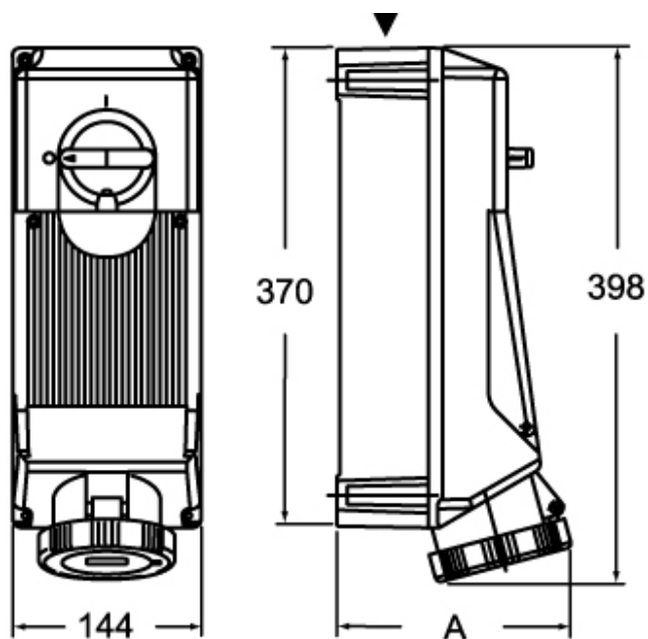
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Steckdose mit Verriegelung	Farbe	RAL 7012 basaltgrau, RAL 9005 tiefschwarz
Baureihe	TM..IR/KIR		Konform mit Ausnahme
Polzahl	3 polig + 	RoHs Konformität	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Position des Schutzleiters	7	China RoHs - EFUP	50
Spezifikationen	Mit Modulträger und 6 Module DIN-Schiene EN 60715 Mit Einzelgehäuse	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Technische Daten		SCIP Nummer	F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d
Strom	32 A	Zulassungen / Standards	
Spannung	480 ÷ 500 V	Bezugsnorm	EN 60309-1, -2 e -4
IP-Schutzart	IP66 / IP67	Allgemeine Bestellinformationen	
Weitere technische Details		EAN-Code 13	8015747092098
Gewicht	2.910,00 g	Angaben zur Verpackung	
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C	Länge der Unterverpackung	150,00 mm
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-2	Höhe der Unterverpackung	188,00 mm
IK-Schutzart	IK10	Tiefe der Unterverpackung	430,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	2,91 kg
		Volumen der Unterverpackung	12,13 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Karton
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747105620

Artikelnummer

TM 3274 IR



Zeichnungen aus dem Katalog



	A
2P+⊕	162
3P+⊕	162
3P+N+⊕	169

Hinweise

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