


Artikelnummer

TM 6364 SPX



Stifteinsatz, 16P+PE, Zinn, Schraubanschluss,
16A, 250V, für Gr. 66.40 Nr.17-32, JEI

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Steckdose mit Verriegelung	Farbe	RAL 7035 basaltgrau, RAL 3000 feuerrot
Baureihe	TM ATEX		Konform mit Ausnahme
Polzahl	3 polig + 	RoHs Konformität	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Position des Schutzleiters	6	China RoHs - EFUP	50
Größe	145x56x	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Spezifikationen	Verriegelbarer Inspektionsklappe 22 x 58 mm Mit Einzelgehäuse	SCIP Nummer	F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
Strom	63 A	Bezugsnorm	EN 60309-1, -2 e -4
Spannung	380 ÷ 415 V	Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP66 / IP67	EAN-Code 13	8015747179980
Weitere technische Details		Angaben zur Verpackung	
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C	Länge der Unterverpackung	150,00 mm
IK-Schutzart	IK10	Höhe der Unterverpackung	188,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	430,00 mm
		Volumen der Unterverpackung	12,13 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Karton
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747210560

Artikelnummer

TM 6364 SPX



Hinweise

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