


Codice articolo

TM 1695 SIR



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + N + PE, 9 h (blu), 16 A, 120/208 ÷ 144/250 V, con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715, senza scatola base

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco
Serie	TM..SIR/KSIR
N. poli	3 poli + neutro + 
Riferimento orario	9
Grandezza	114 x 255 mm dima di fissaggio, per utilizzo con cassette singole o multiple
Specifica	Con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715 Senza scatola base
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	120/208 ÷ 144/250 V
Grado di protezione IP	IP66 / IP67
Ulteriori dettagli tecnici	
Peso	1.070,00 g
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C
Grado autoestinguenza UL 94	V-2
Grado di protezione IK (urti)	IK10

Proprietà dei materiali	
Colore	Grigio RAL 7012, blu RAL 5015
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747090582
Caratteristiche imballaggio	
Peso sottoimballo	1,07 kg
Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747108553

Codice articolo

TM 1695 SIR



Disegni da catalogo



	A	B
2P+⊕	83	276
3P+⊕	85	276
3P+N+⊕	90	277

Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.
