

Codice articolo

TM 1675 SIS



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + N + PE, 7 h (nero), 16 A, 277/480 ÷ 288/500 V, portafusibile sezionabile 10 x 38 mm, senza scatola base

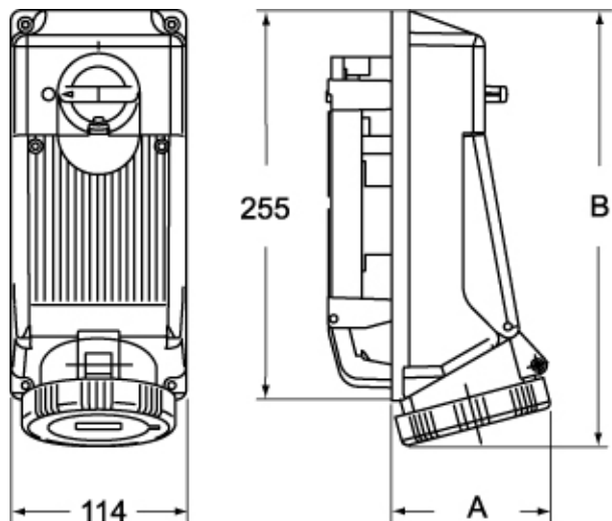
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7012, nero RAL 9005
Serie	TM.. SIS/KSIS	Approvazioni / Normative	
N. poli	3 poli + neutro + 	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Riferimento orario	7	Informazioni commerciali	
Specifica	Portafusibile sezionabile 10 x 38 mm Senza scatola base	Codice EAN13	8015747090391
Dati tecnici		Caratteristiche imballaggio	
Corrente	16 A	Peso sottoimballo	1,34 kg
Tensione	277/480 ÷ 288/500 V	Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Grado di protezione IP	IP66 / IP67	Quantità sottoimballo	1 pz
Ulteriori dettagli tecnici		Codice EAN13 sottoimballo	8015747108492
Peso	1.340,00 g		
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C		
Grado autoestinguenza UL 94	V-2		
Grado di protezione IK (urti)	IK10		

Codice articolo

TM 1675 SIS



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.
