


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	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco
Serie	TM.. SIS/KSIS
N. poli	3 poli + neutro + 
Riferimento orario	7
Specifica	Portafusibile sezionabile 10 x 38 mm Senza scatola base
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	277/480 ÷ 288/500 V
Grado di protezione IP	IP66 / IP67
Ulteriori dettagli tecnici	
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

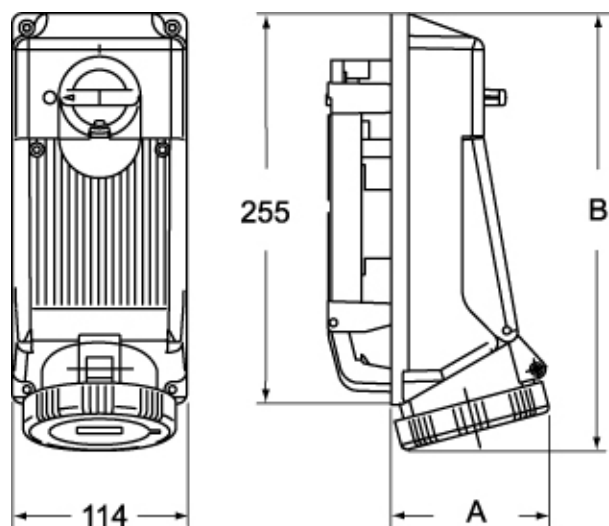
Proprietà dei materiali	
Colore	Grigio RAL 7012, nero RAL 9005
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747090391
Caratteristiche imballaggio	
Peso sottoimballo	1,34 kg
Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747108492

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.
