

Codice articolo

TM 1693 SSP



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 2 poli + PE, 9 h (rosso), 16 A, 380 ÷ 415 V, senza portafusibili, senza scatola base

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Preso con interruttore di blocco
Serie	TM..SSP/KSSP
N. poli	2 poli + 
Riferimento orario	9
Grandezza	114 x 255 mm dima di fissaggio, per utilizzo con cassette singole o multiple
Specifica	Senza portafusibili Senza scatola base
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	380 ÷ 415 V
Grado di protezione IP	IP66 / IP67
Ulteriori dettagli tecnici	
Peso	1.010,00 g
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C
Grado autoestinguenza UL 94	V-2
Grado di protezione IK (urti)	IK10

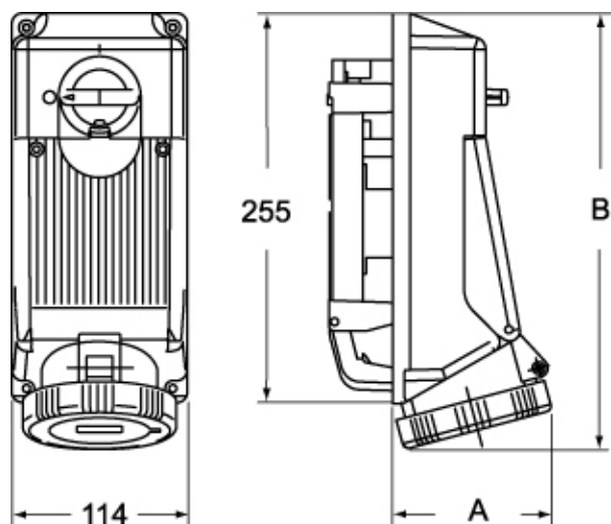
Proprietà dei materiali	
Colore	Grigio RAL 7012, rosso RAL 3000
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747100830

Codice articolo

TM 1693 SSP



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.
