

Codice articolo

TM 1664 SSP



presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + PE, 6 h (rosso), 16 A, 380 ÷ 415 V, senza portafusibili, senza scatola base

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	presa con interruttore di blocco
Serie	TM..SSP/KSSP
N. poli	3 poli +
Riferimento orario	6
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	1.030,00 g
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C
Grado autoestinguenza UL 94	V-2
Grado di protezione IK (urti)	10

Approvazioni / Normative

Normativa di riferimento	EN 60309-1 e -2
---------------------------------	-----------------

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747100793
---------------------	---------------

Caratteristiche imballaggio

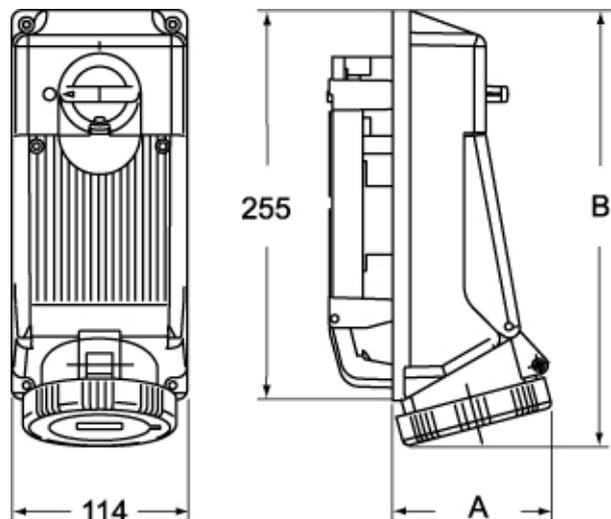
Lunghezza imballo	385,00 mm
Altezza imballo	320,00 mm
Profondità imballo	425,00 mm
Peso imballo	9,27 kg
Volume imballo	52,36 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	9 pz
Codice EAN13 imballo	8015747103343
Lunghezza sottoimballo	95,00 mm
Altezza sottoimballo	40,00 mm
Profondità sottoimballo	253,00 mm
Peso sottoimballo	1,03 kg
Volume sottoimballo	0,96 dm ³
Descrizione sottoimballo	Termoretraibile
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747103350

Codice articolo

TM 1664 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.