


Codice articolo

TM 1665 SSPX



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + N + PE, 6 h (rosso), 16 A, 200/346 ÷ 240/415 V, senza portafusibili, senza scatola base

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Preso con interruttore di blocco
Serie	TM ATEX
N. poli	3 poli + neutro + 
Riferimento orario	6
Grandezza	114 x 255 mm dima di fissaggio, per utilizzo con cassette singole o multiple, versioni ATEX
Specifica	Senza portafusibili Senza scatola base
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	200/346 ÷ 240/415 V
Grado di protezione IP	IP66 / IP67
Ulteriori dettagli tecnici	
Peso	1.100,00 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
Conformità RoHS	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
China RoHS - EFUP	50
Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo
Codice SCIP	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747107235
Caratteristiche imballaggio	
Peso imballo	10,00 kg
Volume imballo	55,44 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	9 pz
Codice EAN13 imballo	8015747107242
Lunghezza sottoimballo	95,00 mm
Altezza sottoimballo	40,00 mm
Profondità sottoimballo	253,00 mm
Peso sottoimballo	1,11 kg
Volume sottoimballo	0,96 dm ³
Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747107259

Codice articolo

TM 1665 SSPX



Note

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