Codice articolo

TM 3295KSSP





Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + N + PE, 9 h (blu), 32 A, 120/208 \div 144/250 V, senza portafusibili, senza scatola base

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco
Serie	TMSSP/KSSP
N. poli	3 poli + neutro + 🖃
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	32 A
Tensione	120/208 ÷ 144/250 V
Grado di protezione IP	IP66 / IP67
Ulteriori dettagli tecnici	
Peso	1.197,00 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, blu RAL 5015
	Conforme con esenzioni
Conformità RoHs	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	8015747126359
Caratteristiche imballaggio	
Lunghezza imballo	385,00 mm
Altezza imballo	320,00 mm
Profondità imballo	485,00 mm
Peso imballo	11,47 kg
Volume imballo	59,75 dm³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	9 pz
Codice EAN13 imballo	8015747232791
Lunghezza sottoimballo	95,00 mm
Altezza sottoimballo	40,00 mm
Profondità sottoimballo	253,00 mm
Peso sottoimballo	1,27 kg
Volume sottoimballo	0,96 dm³
Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747232807

Codice articolo

TM 3295KSSP



Note

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