

Codice articolo
BE 1663



Presa con interruttore di blocco, serie BE, 2 poli + PE, 6 h (blu), 16 A, 200 ÷ 250 V, senza portafusibili

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7035, blu RAL 5015
Serie	BE		Conforme con esenzioni
N. poli	2 poli + 	Conformità RoHs	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Riferimento orario	6	China RoHs - EFUP	50
Grandezza	Interasse fissaggio prese 114 x 228mm	Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo
Specifica	Senza portafusibili	Codice SCIP	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Corrente	16 A	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Tensione	200 ÷ 250 V	Informazioni commerciali	
Grado di protezione IP	IP67	Codice EAN13	8015747003421
Ulteriori dettagli tecnici		Caratteristiche imballaggio	
Peso	1.150,00 g	Lunghezza sottoimballo	116,00 mm
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C	Altezza sottoimballo	130,00 mm
Grado di protezione IK (urti)	IK10	Profondità sottoimballo	230,00 mm
		Peso sottoimballo	1,15 kg
		Volume sottoimballo	3,47 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Scatola cartone
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747003438

Codice articolo
BE 1663



Note

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