


Codice articolo
BK 1644



Presa con interruttore di blocco, serie BK, 3 poli + PE, 4 h (giallo), 16 A, 100 ÷ 130 V, portafusibile sezionabile 10 x 38 mm

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7035, giallo RAL 1021
Serie	BK		Conforme con esenzioni
N. poli	3 poli + 	Conformità RoHs	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Riferimento orario	4	China RoHs - EFUP	50
Grandezza	Interasse fissaggio prese 114 x 228mm	Sostanze REACH SVHC	Si Piombo
Specifica	Portafusibile sezionabile 10 x 38 mm	Codice SCIP	F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Corrente	16 A	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Tensione	100 ÷ 130 V	Informazioni commerciali	
Grado di protezione IP	IP67	Codice EAN13	8015747004367
Ulteriori dettagli tecnici		Caratteristiche imballaggio	
Peso	1.300,00 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	1,30 kg
		Volume sottoimballo	3,47 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Scatola cartone
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747004381

Codice articolo

BK 1644



Disegni da catalogo



BK		A	B
16A	2P + ⊕	105	50
	3P + ⊕	105	50
	3P + N + ⊕	110	50
32A	2P + ⊕	140	58
	3P + ⊕	140	58
	3P + N + ⊕	140	58

Note

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