

Codice articolo

TM 32114KSP



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + PE, 11 h (rosso), 32 A, 440 ÷ 460 V, senza portafusibili, con scatola base

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7012, rosso RAL 3000
Serie	TM..SP/KSP		Conforme con esenzioni
N. poli	3 poli +	Conformità RoHS	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Riferimento orario	11	China RoHS - EFUP	50
Specifica	Senza portafusibili Con scatola base	Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo
Dati tecnici		Codice SCIP	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
Corrente	32 A	Approvazioni / Normative	
Tensione	440 ÷ 460 V	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Grado di protezione IP	IP66 / IP67	Informazioni commerciali	
Ulteriori dettagli tecnici		Codice EAN13	8015747161992
Peso	1.400,00 g	Caratteristiche imballaggio	
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C	Lunghezza imballo	385,00 mm
Grado autoestinguenza UL 94	V-2	Altezza imballo	320,00 mm
Grado di protezione IK (urti)	IK10	Profondità imballo	485,00 mm
		Peso imballo	13,00 kg
		Volume imballo	59,75 dm ³
		Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	9 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747228046
		Peso sottoimballo	1,44 kg
		Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747228053

Codice articolo

TM 32114KSP



Disegni da catalogo



	A	B
2P+⊕	133	276
3P+⊕	135	276
3P+N+⊕	140	277

Note

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