


Codice articolo

TM 6364 ISX



Presa con interruttore di blocco, serie TM ATEX, 3 poli + PE, 6 h (rosso), 63 A, 380 ÷ 415 V, portafusibile sezionabile 22 x 58 mm, con scatola base

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Preso con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7012, rosso RAL 3000
Serie	TM ATEX		Conforme con esenzioni
N. poli	3 poli + 	Conformità RoHS	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Riferimento orario	6	China RoHS - EFUP	50
Grandezza	144 x 370 mm dima di fissaggio, per fissaggio in tavoletta TM xx56 TB	Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo
Specifica	Portafusibile sezionabile 22 x 58 mm Con scatola base	Codice SCIP	F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Corrente	63 A	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Tensione	380 ÷ 415 V	Informazioni commerciali	
Grado di protezione IP	IP66 / IP67	Codice EAN13	8015747108690
Ulteriori dettagli tecnici		Caratteristiche imballaggio	
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C	Lunghezza sottoimballo	150,00 mm
Grado di protezione IK (urti)	IK10	Altezza sottoimballo	188,00 mm
		Profondità sottoimballo	430,00 mm
		Volume sottoimballo	12,13 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Scatola cartone
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747108706

Codice articolo

TM 6364 ISX



Note

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