


Codice articolo

# TM 6364 SSP



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + PE, 6 h (rosso), 63 A, 380 ÷ 415 V, senza portafusibili, senza scatola base

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Presa con interruttore di blocco	<b>Colore</b>	Grigio RAL 7012, rosso RAL 3000
<b>Serie</b>	TM..SSP/KSSP		Conforme con esenzioni
<b>N. poli</b>	3 poli + 	<b>Conformità RoHS</b>	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
<b>Riferimento orario</b>	6	<b>China RoHS - EFUP</b>	50
<b>Grandezza</b>	144 x 370 mm dima di fissaggio, per utilizzo con cassette singole	<b>Sostanze REACH SVHC</b>	Si Piombo
<b>Specifica</b>	Senza portafusibili Senza scatola base	<b>Codice SCIP</b>	F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
<b>Corrente</b>	63 A	<b>Normativa di riferimento</b>	EN 60309-1, -2 e -4
<b>Tensione</b>	380 ÷ 415 V	Informazioni commerciali	
<b>Grado di protezione IP</b>	IP66 / IP67	<b>Codice EAN13</b>	8015747214841
Ulteriori dettagli tecnici		Caratteristiche imballaggio	
<b>Peso</b>	2.650,00 g	<b>Lunghezza sottoimballo</b>	150,00 mm
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-25°C ... +40°C	<b>Altezza sottoimballo</b>	188,00 mm
<b>Grado autoestinguenza UL 94</b>	V-0 (frutto presa), V-2 (involucro)	<b>Profondità sottoimballo</b>	430,00 mm
<b>Grado di protezione IK (urti)</b>	IK10	<b>Peso sottoimballo</b>	2,65 kg
		<b>Volume sottoimballo</b>	12,13 dm <sup>3</sup>
		<b>Descrizione sottoimballo</b>	Scatola cartone
		<b>Quantità sottoimballo</b>	1 pz
		<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747012188

Codice articolo

**TM 6364 SSP**



---

## Note

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

---