

Codice articolo

# TM 1633 SSP



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 2 poli + PE, 3 h (bianco), 16 A, 50 ÷ 250 V, senza portafusibili, senza scatola base

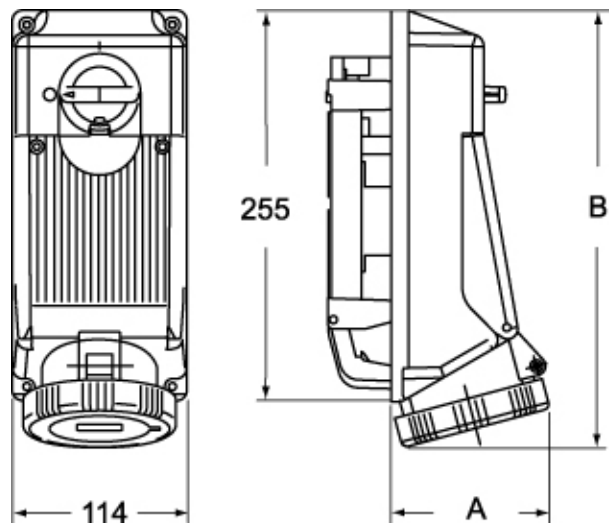
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Presa con interruttore di blocco	<b>Colore</b>	Grigio RAL 7012, bianco RAL 9010
<b>Serie</b>	TM..SSP/KSSP		Conforme con esenzioni
<b>N. poli</b>	2 poli + 	<b>Conformità RoHs</b>	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
<b>Riferimento orario</b>	3	<b>China RoHs - EFUP</b>	50
<b>Specifica</b>	Senza portafusibili Senza scatola base	<b>Sostanze REACH SVHC</b>	Si Piombo
Dati tecnici		<b>Codice SCIP</b>	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
<b>Corrente</b>	16 A	Approvazioni / Normative	
<b>Tensione</b>	> 50 ÷ 250 V	<b>Normativa di riferimento</b>	EN 60309-1, -2 e -4
<b>Grado di protezione IP</b>	IP66 / IP67	Informazioni commerciali	
Ulteriori dettagli tecnici		<b>Codice EAN13</b>	8015747161275
<b>Peso</b>	1.000,00 g	Caratteristiche imballaggio	
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-25°C ... +40°C	<b>Peso imballo</b>	9,45 kg
<b>Grado autoestinguenza UL 94</b>	V-2	<b>Volume imballo</b>	52,36 dm <sup>3</sup>
<b>Grado di protezione IK (urti)</b>	IK10	<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone
		<b>Quantità imballo</b>	9 pz
		<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747203470
		<b>Lunghezza sottoimballo</b>	95,00 mm
		<b>Altezza sottoimballo</b>	40,00 mm
		<b>Profondità sottoimballo</b>	253,00 mm
		<b>Peso sottoimballo</b>	1,05 kg
		<b>Volume sottoimballo</b>	0,96 dm <sup>3</sup>
		<b>Descrizione sottoimballo</b>	Termoretraibile
		<b>Quantità sottoimballo</b>	1 pz
		<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747203487

Codice articolo

# TM 1633 SSP



Disegni da catalogo



---

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>2P+⊕</b>	83	276
<b>3P+⊕</b>	85	276
<b>3P+N+⊕</b>	90	277

---

## Note

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

---