

Codice articolo

# TM 1673 SSP



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 2 poli + PE, 7 h (nero), 16 A, 480 ÷ 500 V, senza portafusibili, senza scatola base

Descrizione prodotto	
<b>Tipo prodotto</b>	Preso con interruttore di blocco
<b>Serie</b>	TM..SSP/KSSP
<b>N. poli</b>	2 poli + 
<b>Riferimento orario</b>	7
<b>Specifica</b>	Senza portafusibili Senza scatola base
Dati tecnici	
<b>Corrente</b>	16 A
<b>Tensione</b>	480 ÷ 500 V
<b>Grado di protezione IP</b>	IP66 / IP67
Ulteriori dettagli tecnici	
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-25°C ... +40°C
<b>Grado autoestinguenza UL 94</b>	V-2
<b>Grado di protezione IK (urti)</b>	IK10

Proprietà dei materiali	
<b>Colore</b>	Grigio RAL 7012, nero RAL 9005
Approvazioni / Normative	
<b>Normativa di riferimento</b>	EN 60309-1, -2 e -4
Informazioni commerciali	
<b>Codice EAN13</b>	8015747161695

Codice articolo

# TM 1673 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.

---