

Codice articolo

# TM 1693 IR



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 2 poli + PE, 9 h (rosso), 16 A, 380 ÷ 415 V, con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715, con scatola base

#### Descrizione prodotto

<b>Tipo prodotto</b>	Presa con interruttore di blocco
<b>Serie</b>	TM..IR/KIR
<b>N. poli</b>	2 poli +
<b>Riferimento orario</b>	9
<b>Grandezza</b>	115 x 450 x 18 mm
<b>Specifica</b>	Con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715 Con scatola base

#### Dati tecnici

<b>Corrente</b>	16 A
<b>Tensione</b>	380 ÷ 415 V
<b>Grado di protezione IP</b>	IP66 / IP67

#### Ulteriori dettagli tecnici

<b>Peso</b>	1.310,00 g
<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, rosso RAL 3000
<b>Conformità RoHS</b>	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
<b>China RoHS - EFUP</b>	50
<b>Sostanze REACH SVHC</b>	Si Piombo
<b>Codice SCIP</b>	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d

#### Approvazioni / Normative

<b>Normativa di riferimento</b>	EN 60309-1, -2 e -4
---------------------------------	---------------------

#### Informazioni commerciali

<b>Codice EAN13</b>	8015747090414
---------------------	---------------

#### Caratteristiche imballaggio

<b>Lunghezza sottoimballo</b>	287,00 mm
<b>Altezza sottoimballo</b>	140,00 mm
<b>Profondità sottoimballo</b>	125,00 mm
<b>Peso sottoimballo</b>	1,31 kg
<b>Volume sottoimballo</b>	5,02 dm <sup>3</sup>
<b>Descrizione sottoimballo</b>	Scatola cartone
<b>Quantità sottoimballo</b>	1 pz
<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747098717

Codice articolo

# TM 1693 IR



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.