

**570.4071**

**PRESA DA INCASSO**  
**2P+T 16A IP54 ITALIANA P17/11**  
**70X87MM**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



CEI 23-50 V1 (2008)  
 CEI 23-50 V3 (2015-05)  
 CEI 23-50 V2 (2011)  
 CEI 23-50 (2007)  
 DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

---

Serie Commerciale	Serie DOMO
Descrizione sintetica	PRESA DA INCASSO
Tipo	ITALIANA P17/11

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

---

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Tensione nominale	250V

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

---

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP54
Grado di protezione IK	IK08
Temperatura di esercizio	-25°C/+60°C
Colore	BLU

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

---

Flangia	70X87MM
---------	---------

### ■ DOWNLOAD

---

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)  
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)  
[Disegno tecnico \[STP\]](#)