

570.4051

TOMADA DE EMBUTIR
2P+T 16A IP54 ITALIAN P40
70X87MM



CEI 23-50 V1 (2008)
 CEI 23-50 V2 (2011)
 CEI 23-50 V3 (2015-05)
 CEI 23-50 (2007)
 CEI 23-50 V4 (2015-08)
 DIRETIVA RoHS 2011/65/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série DOMO
Descrição sintéica	TOMADA DE EMBUTIR
Modelo	ITALIAN P40

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	16A
Polos	2P+T
Tensão nominal	250V

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP54
Grau de proteção IK	IK08
Working temperature	-25°C/+60°C
Cor	AZUL

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Flange	70X87MM
--------	---------

■ DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)
[Desenho Técnico \[STP\]](#)