

570.2561

**TOMADA DE EMBUTIR
2P+T 16A IP54 TEDESCA SEM
SHUTTERED 50X50MM**



IEC 60884-1 (2002)
DIRETIVA RoHS 2011/65/EU

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série DOMO
Descrição sintética	TOMADA DE EMBUTIR
Modelo	TEDESCA SEM SHUTTERED

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	50X50MM
--------	---------

DESCARREGAR

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

OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Tomada sem obturador, sujeitos a restrições regulatórias ou proibições na Europa e outras regiões. Revise a legislação nacional antes da sua utilização ou instalação.
-----------------	--