

**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.
-----------------	--