

**SCM360B5W**

PLUGUE DE EMBUTIR  
60A 2P 3W 5h 277V 120X120MM  
Terminais de parafuso



IEC 60309-1 (1999)  
IEC 60309-2 (1999)  
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

**■ CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série EUREKA-HD[UL]
Descrição sintética	PLUGUE DE EMBUTIR
Versão de montagem	EMBUTIR

**■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

Corrente nominal	60A
Polos	2P 3W
Posição horária	5h
Tensão nominal	277V
Conector borne	Terminais de parafuso

**■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Versão de montagem	EMBUTIR
Cor	CINZA
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Watertight
Grau de proteção IP	IP67
Grau de proteção IK	IK10
Tipo de saída disponível	EM ÂNGULO DE 90°
Material de contacto	CuZn (latão)
Tratamento da superfície	Niquelado

**■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS**

Flange	120X120MM
--------	-----------

**■ DESCARREGAR**

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)  
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)  
[Desenho Técnico \[STP\]](#)  
[Guia de instruções](#)

**■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Catalogue notes	UL listed
-----------------	-----------