

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
-----------------	-----------