

SCM330B5W

PLUGUE DE EMBUTIR
30A 2P 3W 5h 277V 120X120MM
Terminais de parafuso



CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
 UL 1682

CARACTERÍSTICAS GERAIS

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	30A
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
-----------------	-----------