

SCM420B12W

PLUGUE DE EMBUTIR
20A 3P 4W 12h 125/250V
120X120MM Terminais de parafuso



UL 1682
CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
UL 486E
CSA C22.2 No. 65-93

CARACTERÍSTICAS GERAIS

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	20A
Polos	3P 4W
Posição horária	12h
Tensão nominal	125/250V
Conector borne	Terminais de parafuso

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Versão de montagem	EMBUTIR
Cor	LARANJA
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
-----------------	-----------