

**SCM432B3W****PLUGUE DE EMBUTIR**

32A 3P 4W 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz  
50/60Hz 120X120MM Terminais de parafuso



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	32A
Polos	3P 4W
Posição horária	3h
Tensão nominal	380V 50Hz / 440V 60Hz
Frequência	50/60Hz
Conector borne	Terminais de parafuso

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Versão de montagem	EMBUTIR
Cor	VERMELHO
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](#)