

**SCA530B7W-PI**

**PLUGUE DE EMBUTIR**  
 30A 4P 5W 7h 3ØY277/480V  
 75X75MM Terminais de parafuso  
 Com o dispositivo REVERSE



UL 1682  
 CSA C22.2 No 182.1-17

**■ CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série OPTIMA[UL]
Descrição sintética	PLUGUE DE EMBUTIR
Versão de montagem	EMBUTIR

**■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

Corrente nominal	30A
Polos	4P 5W
Posição horária	7h
Tensão nominal	3ØY277/480V
Conector borne	Terminais de parafuso

**■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Versão de montagem	EMBUTIR
Cor	VERMELHO
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Watertight
Grau de proteção IP	IP67/IP69
Grau de proteção IK	IK10
Grau de proteção UL	TYPE 3R, 4, 4X
Tipo de saída disponível	RETA
Material de contacto	CuZn (latão)
Tratamento da superfície	Niquelado

**■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS**

Flange	75X75MM
--------	---------

**■ DESCARREGAR**

Desenho Técnico [PDF]
Desenho Técnico [DWG]
Desenho Técnico [STP]
Guia de instruções

**■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Opções	Com o dispositivo REVERSE
Catalogue notes	UL listed