

SCA330P7S**PLUGUE MÓVEL**

30A 2P 3W 7h 480V Terminais de parafuso



UL 1682

CSA C22.2 No 182.1-17

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série OPTIMA[UL]
Descrição sintética	PLUGUE MÓVEL
Versão de montagem	PORTÁTIL

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	30A
Polos	2P 3W
Posição horária	7h
Tensão nominal	480V
Conector borne	Terminais de parafuso

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Versão de montagem	PORTÁTIL
Cor	VERMELHO
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Splash proof
Grau de proteção IP	IP44
Grau de proteção IK	IK10
Tipo de saída disponível	RETA
Material de contacto	CuZn (latão)
Tratamento da superfície	Niquelado

■ DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)
[Desenho Técnico \[STP\]](#)

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	UL listed
-----------------	-----------