

SCM330P8S**PLUGUE MÓVEL****30A 2P 3W 8h 550VDC 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 MÓVEL
Versão de montagem	PORTÁTIL

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	30A
Polos	2P 3W
Posição horária	8h
Tensão nominal	550VDC
Conector borne	Terminais de parafuso

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Versão de montagem	PORTÁTIL
Cor	PRETO
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
Entrada cabo	PASSA-CABOS

■ DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)
[Desenho Técnico \[STP\]](#)
[Guia de instruções](#)

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

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