

899.SD2P3NE01**PLUGUE MÓVEL****250A 3P+N+T 6h 380-440V Terminais de parafuso**

EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série OPTIMA-METAL
Descrição sintética	PLUGUE MÓVEL
Versão de montagem	PORTÁTIL

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	250A
Polos	3P+N+T
Posição horária	6h
Tensão nominal	380-440V
Conector borne	Terminais de parafuso

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Versão de montagem	PORTÁTIL
Cor	VERMELHO
Material	LIGA ALUMÍNIO FUNDIDO
Grau de proteção	Splash proof
Grau de proteção IP	IP66
Grau de proteção IK	IK09
Material de contacto	CuZn (latão)
Tratamento da superfície	Banhado a prata

■ DESCARREGAR

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

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Cabo de borracha
	Pode ser utilizado com versões HDSD