

218.6337.MIL

PLUGUE MÓVEL
63A 3P+N+T 6h 346-415V 60Hz 50Hz
 Bornes conexión brida tornillo



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-MIL
Descrição sintética	PLUGUE MÓVEL
Versão de montagem	PORTÁTIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	63A
Polos	3P+N+T
Posição horária	6h
Tensão nominal	346-415V
Frequência	60Hz
	50Hz
Conector borne	Bornes conexión brida tornillo

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Versão de montagem	PORTÁTIL
Cor	VERMELHO
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Watertight
Grau de proteção IP	IP66/IP67/IP69
Grau de proteção IK	IK08
Tipo de saída disponível	RETA
Material de contacto	CuZn (latão)
Tratamento da superfície	Niquelado
Entrada cabo	PRENSA CABO

DESCARREGAR

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

OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Notas	EASY-PLUG
Catalogue notes	Cor verde militar