

Nome do produto:

Ficha ATEX II 2D (Poeiras), 3P+N+T, 63A, 400V, IP66

Imagem do produto:

Referência:

Reference: 15.12.NA.218.EX6337



Curta descrição:

Descrição do produto:

Características:

Nome do produto: : Ficha industrial ATEX:
Marca: : SCAME
Série: : Série OPTIMA-EX[D]
Corrente nominal: : 63A
Pólos: : 5 Pólos (3P+N+T)
Frequência: : 50/60Hz
Proteção IP: : IP66
Tratamento da Superfície: : Niquelado
Temperatura ambiente máxima: : 60°C
Temperatura ambiente mínima: : -25°C
Posição horária: : 6h
Tensão nominal: : 346V a 415V
Cor: : Vermelho e preto

Material: : Termoplastico
Formato: : Saída reta
Conectores de ligação: : Terminais de parafuso
Material de contacto elétrico:: CuZn (latão)
Entrada de cabo: : Bucim integrado na ficha
Grupo e categoria ATEX: : II 2D
Outras Certificações: : Verifique nas fotos do produto

Opções:

Galeria de imagens:





		Mounting version	PORTABLE
		Colour	BLUE
		Material	THERMOPLASTIC
		Protection degree	Splash proof
		Protection degree IP	IP66
Group and categories EX	II 2D	Types of available outlets	STRAIGHT
Dust protection	Ex tb IIIC T90°C Db IP66	Contact material	CuZn (brass)
		Surface treatment contacts	Nickel-plated
		Cable entry	CABLE GLAND
		Ambient temperature Ta min	-25 °C
		Ambient temperature Ta max	60 °C