



Principal

Linha	Miluz
Nome da linha	Miluz
Tipo de produto ou componente	Seccionador

Complementar

Apresentação do dispositivo	Mecanismo
Tipo de embalagem	Flow-pack
Função de Chaveamento	Paralelo
Sinalização local	Sem luz piloto
Gravação	1 - 2 - L
[In] Corrente nominal	10 A
[Ue] Tensão de operação nominal	127/250 V CA
Material	ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno): cadeira de balanço PA (polyamide) 6/6: embalagem Bronze: terminais Liga de prata: contato
Número de módulos	1 módulo
Modo de fixação	Encaixe
Conexões - terminais	Conexões por parafuso
Secção do cabo	4 Mm ²
Medidor AWG	AWG 12
Altura	22 Mm
Largura	42 Mm
Profundidade	39 Mm
Profundidade incorporada	26 Mm
Profundidade da projeção	13 Mm

Meio ambiente

Normas	ABNT NBR NM 60.669
Certificações do produto	INMETRO

Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,2 Cm
Package 1 Width	2,2 Cm
Package 1 Length	3,9 Cm
Package 1 Weight	20,0 G
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	20
Package 2 Height	107,0 Cm
Package 2 Width	158,0 Cm
Package 2 Length	265,0 Cm
Package 2 Weight	510,0 G

Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACh	Declaração REACh
REACh sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Não são necessárias operações de reciclagem específicas

Garantia contratual

Garantia	18 meses
----------	----------

Product Life Status : **Comercializado**