

# Folha de dados do produto

Especificações



## Corpo interruptor final zcmd - conector macho 4 pinos m12 - 1 con o acção brusca

ZCMD21M12

**Price : 62,41 EUR**

### Principal

Gama de produtos	Telemecanique Interruptores de limite XC Standard
Nome da série	Formato Padrão
Tipo de produto ou componente	Corpo do disjuntor de segurança
Nome curto do dispositivo	ZCMD
Design	Miniatura
Tipo de corpo	Fixo
Cabeça associada	ZCE29 ZCE02 ZCE06 ZCE62 ZCE09 ZCE13 ZCE67 ZCE10 ZCE14 ZCE07 ZCE08 ZCE65 ZCEG1 ZCEF0 ZCE24 ZCE11 ZCE27 ZCE64 ZCEF2 ZCE28 ZCE66 ZCE01 ZCE63 ZCE21
Material do corpo	Zamak
Número de pólos	2
Tipo e composição dos contactos	1 A/F
Operação dos contactos	Acção encastrável

### Complementar

Compatibilidade de produtos	XCMD
Ligação elétrica	Conector macho M12, 4 pinos
Formato de isolamento de contactos	Za

<b>Material de contactos</b>	Contactos banhados a prata
<b>Abertura positiva</b>	Sem
<b>Velocidade de actuação mínima</b>	0,01 m/min
<b>[Ie] corrente estipulada de funcionamento</b>	0,1 A a 250 V, DC-13em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE A 1,5 A a 240 V, AC-15em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE A
<b>[Ithe] corrente térmica convencional em isolamento</b>	3 A
<b>[Ui] Tensão estipulada de Isolamento</b>	300 V (graus de poluição 3)em conformidade com UL 508 300 V (graus de poluição 3)em conformidade com CSA C22.2 No 14 250 V (graus de poluição 3)em conformidade com IEC 60947-5-1
<b>Maximum resistance across terminals</b>	25 mOhmem conformidade com IEC 60255-7, categoria 3
<b>[Uimp] Tensão de resistência aos choques</b>	2,5 kVem conformidade com IEC 60664 2,5 kVem conformidade com IEC 60947-1
<b>Proteção contra curto-circuitos</b>	4 A cartucho fusível, tipo gG
<b>Durabilidade elétrica</b>	5000000 ciclos, DC-13 24 V, 3 W, taxa de produção <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C 5000000 ciclos, DC-13 48 V, 2 W, taxa de produção <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C 5000000 ciclos, DC-13 120 V, 1 W, taxa de produção <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C
<b>Largura</b>	30 mm
<b>Altura</b>	50 mm
<b>Profundidade</b>	16 mm
<b>Peso do produto</b>	0,065 kg

## Ambiente

<b>Temperatura do ar ambiente para armazenamento</b>	-40...70 °C
--	-------------

## Unidades de Embalagem

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	1,7 cm
<b>Package 1 Width</b>	5,3 cm
<b>Package 1 Length</b>	5,3 cm
<b>Package 1 Weight</b>	76,0 g

## Oferecer Sustentabilidade

<b>Situação da oferta sustentável</b>	Produto Green Premium
<b>Regulamento REACH</b>	<a href="#">Declaração REACH</a>
<b>Diretiva RoHS da UE</b>	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) <a href="#">Declaração RoHS da EU</a>
<b>Sem mercúrio</b>	Sim
<b>Informações das isenções RoHS</b>	<a href="#">Sim</a>
<b>Divulgação Ambiental</b>	<a href="#">Perfil ambiental do produto</a>
<b>Perfil de Circularidade</b>	<a href="#">Informação sobre o fim da vida útil</a>

## Garantia contratual

<b>Garantia</b>	18 months
-----------------	-----------

**Substituições recomendadas**