







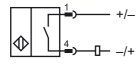
Designação para encomenda

NMB8-30GM55-Z3-C-FE-300MM-V1

Características

- Superfície ativa em aço inoxidável
- Alcance de contacto 8 mm
- DC de 2 fios
- Imune a campo de soldadura
- Revestimento de escória de solda
- Objetos ferromagnéticos

Ligação

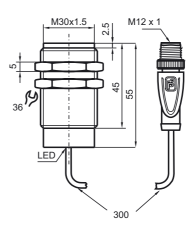




Fios cores de acordo com a EN 60947-5-2

1	1	ΒN
2		WI
3		BL
4		Bk

Dimensões



Dados técnicos

ш						
ľ	Dados gerais					
	Função do elemento de comutação		DCContacto de trabalho			
	Intervalo de comutação	s _n	8 mm			
	Montagem		nivelado			
ľ	Polaridade de saída		DC			
	Intervalo seguro de comutação	sa	0 6,48 mm			
	Elemento de accionamento		Objetos ferromagnéticos			
	Factor de redução r _{Al}		0			
ľ	Factor de redução r _{Cu}		0			
	Factor de redução r _{1,4301}		0.6 - 0.8			
ľ	Factor de redução r _{St37}		1			

Dados característicos Tensão de funcionamento U_B

6 ... 30 V DC Frequência de comutação 0 ... 5 Hz н 3 ... 15 tipo 5 % Histerese

protecção contra polaridade inversa Protecção contra as inversões da polari-

dade

Protecção contra curto-circuito não ≤ 5,5 V DC Queda de tensão Corrente de funcionamento ≤ 200 mA Corrente residual ≤ 0,8 mA Indicação do estado de comutação LED, vermelho

Intensidade do campo magnético, campos 250 mT alternados

Intensidade do campo magn., campos de 250 mT corrente contínua

Condições ambiente Temperatura ambiente -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Dados mecânicos

Tipo de saída 300 mm POC Cabo com 3 pinos , Conector do aparelho M12 x

Material da caixa Xylan revestido - Aço inoxidável 1.4305 / AISI 303

Superfície frotal Xylan revestido - Aço inoxidável 1.4305 / AISI 303

IP67 / IP68 / IP69K - dependente do cabo de ligação em con-Tipo de protecção formidade com a especificação de cablagem

Conformidade de directivas e normas

Conformidade com as normas

Normas EN 60947-5-2:2007

IEC 60947-5-2:2007

Autorizações certificados Autorização UL cULus Listed, General Purpose

Autorização CSA cCSAus Listed, General Purpose

Autorização CCC Produtos com tensão de operação máxima de ≤36 não necessitam de aprovação, por este motivo não apresentam identifica-



905039_por.xml