### **DI5008**

## Unidade de avaliação compacta para monitorização da velocidade



DIA3010-ZPKG/200/2sAUE/2M/US

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

# No scale drawing available

### CE

Características do produto			
Conceção elétrica		PNP	
Função de saída		normalmente aberto	
Alcance de detecção [mm]		10	
Dimensões	[mm]	M30 x 1,5	
Aplicação			
Aplicação		avaliação simples de movimento rotativo e linear quanto a subvelocidade; bloquear	
Dados elétricos			
Tensão nominal DC	[V]	1036	
Consumo de corrente	[mA]	< 3	
Proteção contra inversão de polaridade		sim	
Saídas			
Quantidade total de saídas		1	
Conceção elétrica		PNP	
Função de saída		normalmente aberto	
Queda de tensão máx. da saída de comutação DC	[V]	2,5	
Corrente nominal permanente da saída de comutação DC	[mA]	250	
Corrente nominal de tempo curto da saída de comutação	[mA]	250	
Resistente a curto-circuito		sim	
Proteção contra sobrecarga		sim	

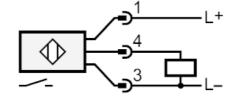
### **DI5008**

## Unidade de avaliação compacta para monitorização da velocidade



DIA3010-ZPKG/200/2sAUE/2M/US

DIA3010-ZPKG/200/ZSAUE/ZW	102			
Zona de deteção				
Alcance de detecção	[mm]	10		
Distância de comutação ajustável			não	
Precisão/desvios				
Fator de correção		aço: 1 / aço ir	noxidável: 0,7 / latão: 0,5 / alumínio: 0,4 / cobre: 0,3	
Tempos de resposta				
Tempo de arranque	[s]		2	
Frequência máx. de amortecimento	[Imp/min]		15000	
Software / programaçã				
Ajuste do ponto de comutação			fixo	
Condições de funciona	amento			
Temperatura ambiente	[°C]		-2580	
Proteção			IP 67	
Dados mecânicos				
Montagem			embutido	
Dimensões	[mm]	M30 x 1,5		
Designação da rosca			M30 x 1,5	
Materiais		latão revestimento especial; PBT		
Binário de aperto	[Nm]		50	
Visualizadores/elemen	tos de funcio	namento		
Visualizador		estado de comutação	1 x LED, verde	
conexão elétrica				
Cabo: 2 m, PUR				
Conexão				



Conexão: 1 x M12