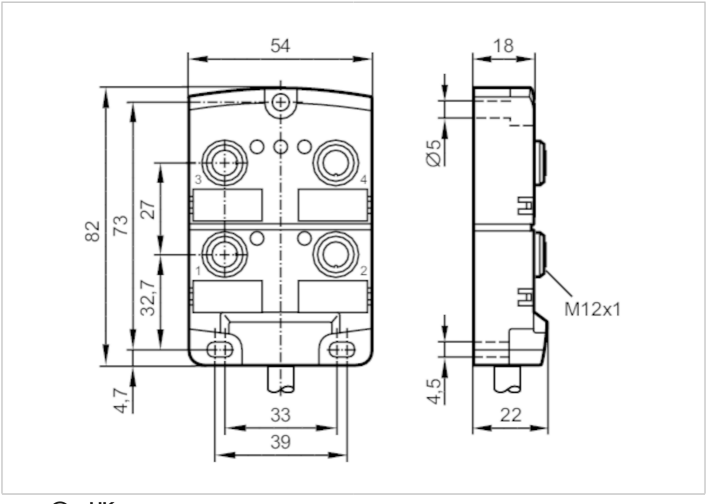
EBC027

Caixa separadora

ZDO4H055MSS0010H07







Área de aplicação			
Característica especial		sem silicone; sem halogênio; Contatos banhados a ouro; Tolerâncias para dobras e deslocamentos	
Sem silicone		sim	
Dados elétricos			
Tensão de operação	[V]	1030 DC; ("supply class 2" conforme cULus)	
Classe de proteção		II	
Capacidade de carga por módulo/slot	[A]	4	
Capacidade de carga total	[A]	12	
Saídas			
Função elétrica		PNP	
Condições ambientais			
Temperatura ambiente	[°C]	-2580	
Temperatura ambiente (móvel)	[°C]	-560	
Proteção		IP 67; IP 68	

EBC027

Caixa separadora

ZDO4H055MSS0010H07



Dados mecânicos				
Peso Peso	[g]	970		
Dimensões	[mm]	22 x 54 x 82		
Materiais		PA		
Material do invólucro		PA		
Quantidade de slots do distribuidor central		4		
Versão do conector		M12		
Tolerâncias para dobras e deslocamentos		sim		
Tolerâncias para dobras e		raio de flexão em aplicação flexível	mín. 10 x diâmetro do cabo	
deslocamentos		ciclos de curvatura	> 2 Mio.	
Displays / elementos de op	eração			
Display		Status de chaveamento	4 x LED, amarelo	
		em operação	1 x LED, verde	
Acessórios				
Material incluído		Capas de proteção: 2		
		etiquetas de identificação: 4		
Observações				
Unidades por embalagem		1 peça		
conexão elétrica				

cabo: 10 m, PUR, sem halogênio, preto, Ø 7,5 mm; $4 \times 0,34$ mm² ($43 \times Ø 0,1$ mm) + 3×1 mm² ($55 \times Ø 0,15$ mm)

conexão elétrica - slot

Conexão: 4 x M12; codificação: A; Corpo: PA; Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,8...1,5 Nm



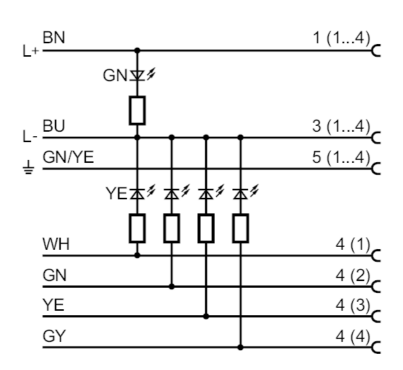
EBC027

Caixa separadora

ZDO4H055MSS0010H07



Conexão



Cores dos fios :

BN = marrom BU = azulGN = verde

GN/YE = verde/amarelo GY = cinza WH = branco

WH = branco YE = amarelo