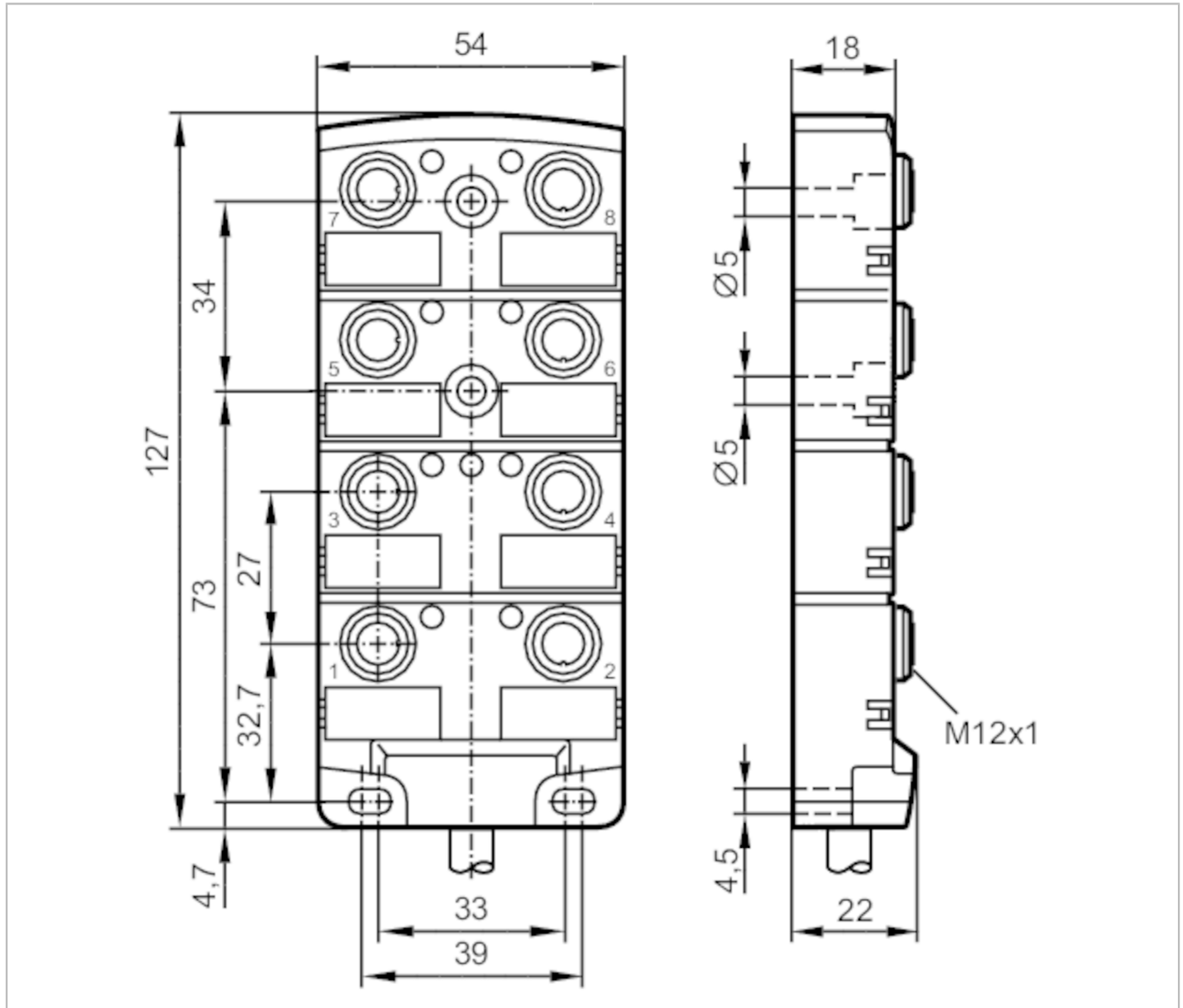


EBC038



Caixa separadora

ZDO8H059MSS00,5H11



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]	10...30 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



Caixa separadora

ZDO8H059MSS00,5H11

Condições ambientais		
Temperatura ambiente	[°C]	-25...80
Temperatura ambiente (móvel)	[°C]	-5...60
Proteção		IP 67; IP 68

Dados mecânicos		
Peso	[g]	261
Dimensões	[mm]	22 x 54 x 127
Materiais		PA
Material do invólucro		PA
Quantidade de slots do distribuidor central		8
Versão do conector		M12
Tolerâncias para dobras e deslocamentos		sim
Tolerâncias para dobras e deslocamentos	raio de flexão em aplicação flexível	mín. 10 x diâmetro do cabo
	Raio de flexão para instalação fixa	mín. 5 x o diâmetro mínimo do cabo
	velocidade de movimento	no máx. 3 m/s com um comprimento de percurso horizontal de 5 m e uma aceleração máx. de 5 m/s ²
	esforço de torção	± 30 °/m
	ciclos de curvatura	> 2 Mio.

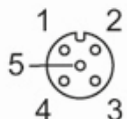
Displays / elementos de operação		
Display	Status de chaveamento	8 x LED, amarelo
	em operação	1 x LED, verde

Acessórios	
Material incluído	Capas de proteção: 2 etiquetas de identificação: 8

Observações	
Unidades por embalagem	1 peça

conexão elétrica	
cabo: 0,5 m, PUR, sem halogênio, preto, Ø 8,2 mm; 8 x 0,34 mm ² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm ² (95 x Ø 0,1 mm)	

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

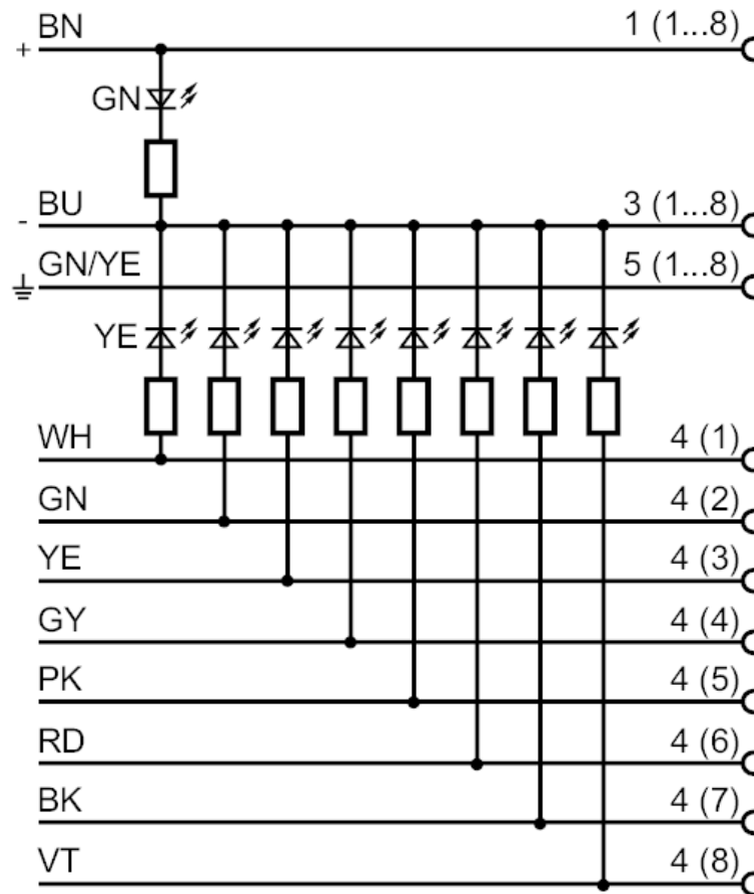




Caixa separadora

ZDO8H059MSS00,5H11

Conexão



	Cores dos fios :
BK =	preto
BN =	marrom
BU =	azul
GN =	verde
GN/YE =	verde/amarelo
GY =	cinza
PK =	rosa
RD =	vermelho
VT =	violeta
WH =	branco
YE =	amarelo