# E11019

### Caixa separadora

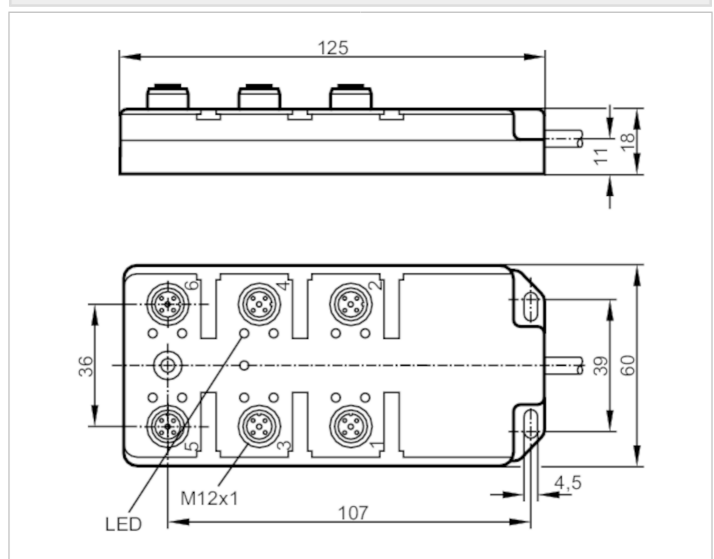
ZDO6H05DMSS0005H15



### Artigo não mais disponível - registro de arquivo

#### Produtos alternativos: EBC020

Quando escolher um artigo alternativo por favor verifique pois os dados técnicos podem diferir!



Aplicação				
Característica especial		Sem silicone; Sem halogéneo; Contactos banhados a ouro		
Sem silicone		sim		
Dados elétricos				
Tensão de funcionamento	[V]	1030 DC		
Classe de proteção		II		
Corrente de carga máx. por módulo/ranhura	[A]	4		
Corrente máx. de carga total	[A]	12		
Saídas				
Conceção elétrica		PNP		
Condições de funcionamento				
Temperatura ambiente	[°C]	-1580		

### E11019

### Caixa separadora

ZDO6H05DMSS0005H15



Proteção	IP 67			
Dados mecânicos				
Materiais	TPU			
Material do invólucro	TPU			
Quantidade de slots do distribuidor central	6			
Versão do conector	M12			
Visualizadores/elementos de funcionamento				

Visualizador	estado de comutação	12 x LED, amarelo
	em funcionamento	1 x LED, verde
Notas		

1 peças

### conexão elétrica

Cabo: 5 m, PUR, Sem halogéneo, preto, Ø 10,4 mm; 12 x 0,5 mm² (63 x Ø 0,1 mm ) + 3 x 1,0 mm² (127 x Ø 0,1 mm )

### conexão elétrica - slot

Quantidade da embalagem

Conexão: 6 x M12; codificação: A; Corpo moldado: TPU; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,5 Nm



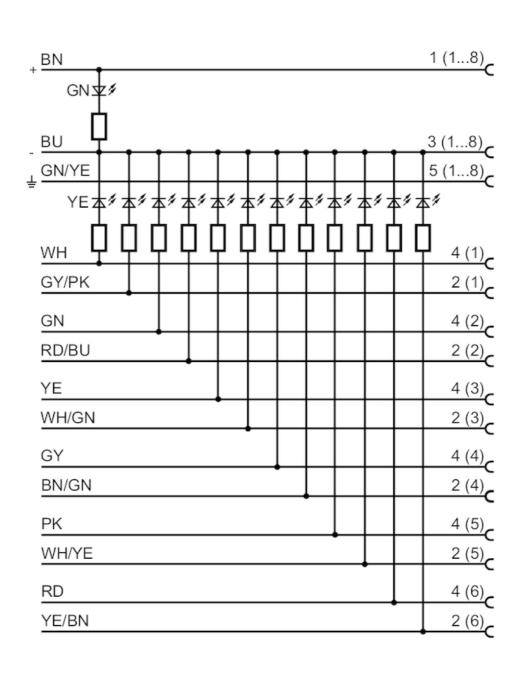
# E11019

### Caixa separadora

ZDO6H05DMSS0005H15



#### Conexão



Cores dos condutores :

BN = castanho BU = azul GN = verde GY = cinza PK = rosa RD = vermelho WH = branco YE = amarelo