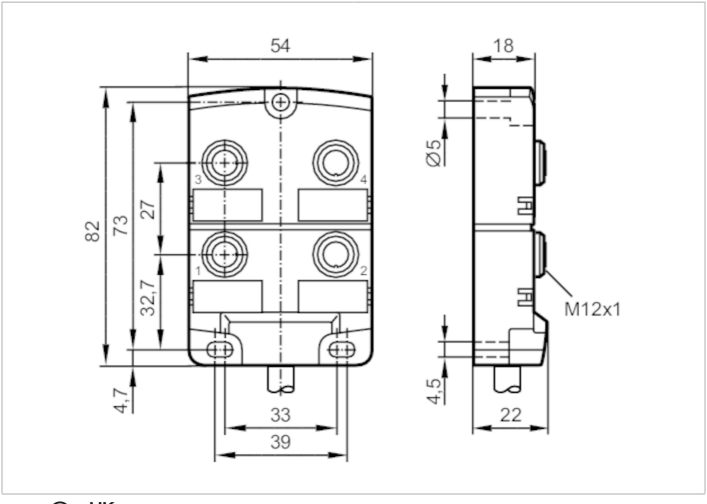
# **EBC026**

## Ripartitore centrale

ZDO4H050MSS0010H11







Applicazione		
Particolarità		senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi
Senza silicone		si
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	< 30 DC; ("supply class 2" secondo cULus)
Classe di isolamento		II
Capacità di corrente per ogni modulo / ingresso	[A]	4
Capacità di corrente totale	[A]	12
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-2580
Temperatura ambiente mobile	[°C]	-560
Grado di protezione		IP 67; IP 68
Dati meccanici		
Peso	[g]	1111
Dimensioni	[mm]	22 x 54 x 82
Materiali		PA
Materiale corpo		PA

## **EBC026**

#### Ripartitore centrale





Numero ingressi ripartitori centrali	4		
Tipo di connettore	M12		
Idoneità della catena portacavi	Si		
Idoneità della catena portacavi	raggio di piegatura con utilizzo flessibile	min. 10 x diametro del cavo	
	cicli di piegatura	> 2 Mio.	
	sollecitazione alla torsione	massimo 30 °/m	

Accessori	
Fornitura	Cappucci di protezione: 2
	etichette: 4
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

## Collegamento elettrico

Cavo: 10 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 8,2 mm; 8 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm ) + 3 x 1,0 mm² (55 x Ø 0,15 mm )

#### Collegamento elettrico - ingresso

Connettore: 4 x M12; codifica: A; Corpo: PA; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,8...1,5 Nm



# **EBC026**

## Ripartitore centrale

ZDO4H050MSS0010H11



#### Collegamento

BN	1 (14)
BU	3 (14)
GN/YE	5 (14)
GY/PK	2 (1)
RD/BU	2 (2)
WH/GN	2 (3)
BN/GN	2 (4)
WH	4 (1)
GN	4 (2)
YE	4 (3)
GY	4 (4)
	_

Colori dei fili conduttori :

BN = marrone BU = blu GN = verde GY = grigio PK = rosa RD = rosso WH = bianco YE = giallo