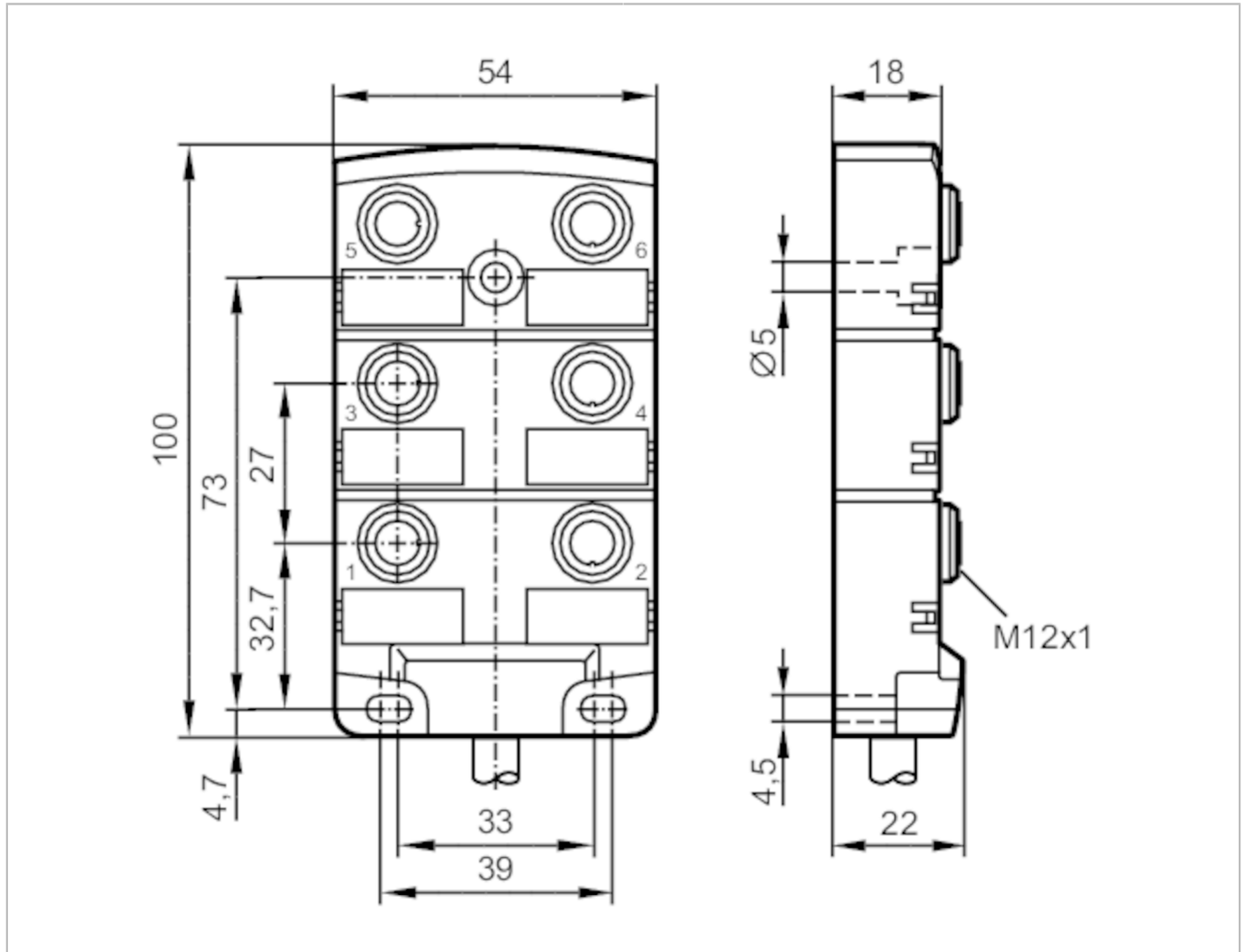


EBC029



Ripartitore centrale

ZDO6H050MSS0010H09



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]	-25...80
Temperatura ambiente mobile [°C]	-5...60
Grado di protezione	IP 67; IP 68

Dati meccanici

Peso [g]	1036
----------	------

EBC029



Ripartitore centrale

ZDO6H050MSS0010H09

Dimensioni	[mm]	22 x 54 x 100	
Materiali		PA	
Materiale corpo		PA	
Numero ingressi ripartitori centrali		6	
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.	

Accessori

Fornitura	Cappucci di protezione: 2		
	etichette: 6		

Osservazioni

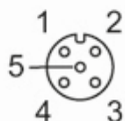
Quantità	1 pezzo		
----------	---------	--	--

Collegamento elettrico

Cavo: 10 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 7,8 mm; 6 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1 mm² (55 x Ø 0,15 mm)

Collegamento elettrico - ingresso

Connettore: 6 x M12; codifica: A; Corpo: PA; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,8...1,5 Nm





Ripartitore centrale

ZDO6H050MSS0010H09

Collegamento

<u>BN</u>	<u>1 (1...6)</u>
<u>BU</u>	<u>3 (1...6)</u>
<u>GN/YE</u>	<u>5 (1...6)</u>
<u>WH</u>	<u>4 (1)</u>
<u>GN</u>	<u>4 (2)</u>
<u>YE</u>	<u>4 (3)</u>
<u>GY</u>	<u>4 (4)</u>
<u>PK</u>	<u>4 (5)</u>
<u>RD</u>	<u>4 (6)</u>

Colori dei fili conduttori :

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