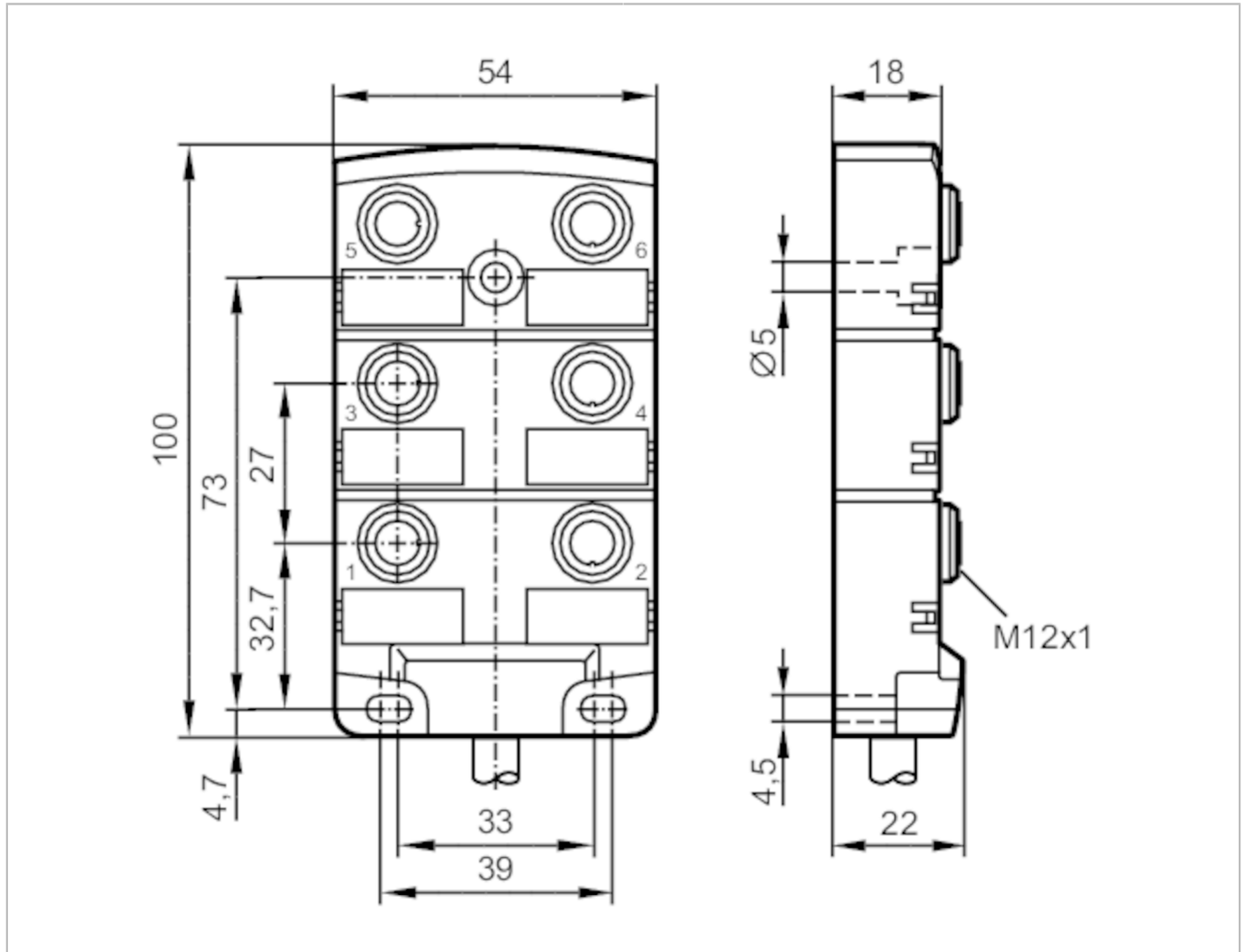


# EBC040



## Ripartitore centrale

ZDO6H050MSS0010H11STAK190MSS



### Applicazione

Particolarità	senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi
Senza silicone	si

### Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	< 30 AC/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

### Test / Certificazioni

Certificazione UL	Enclosure type	Type 1
-------------------	----------------	--------

# EBC040



## Ripartitore centrale

ZDO6H050MSS0010H11STAK190MSS

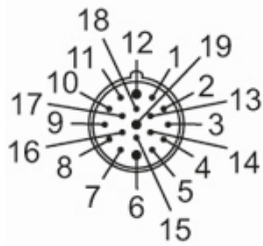
Dati meccanici		
Peso	[g]	1470,5
Dimensioni	[mm]	22 x 54 x 100
Materiali		PA
Materiale corpo		PA
Numero ingressi ripartitori centrali		6
Tipo di connettore		M12
Idoneità della catena portacavi		si
Idoneità della catena portacavi	raggio di piegatura con utilizzo flessibile	min. 10 x diametro del cavo
	cicli di piegatura	> 2 Mio.

Accessori	
Fornitura	Cappucci di protezione: 2 etichette: 6

Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

### Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M23, ad angolo; Corpo: PA; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,8...1,5 Nm



# EBC040



## Ripartitore centrale

ZDO6H050MSS0010H11STAK190MSS

### Collegamento elettrico

Cavo: 10 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 8,8 mm; 12 x 0,34 mm<sup>2</sup> (63 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm<sup>2</sup> (127 x Ø 0,1 mm)

### Collegamento

+ 19	1 (1...6)	C
- 6	3 (1...6)	C
⊕ 12	5 (1...6)	C
15	4 (1)	C
7	2 (1)	C
5	4 (2)	C
4	2 (2)	C
16	4 (3)	C
8	2 (3)	C
3	4 (4)	C
14	2 (4)	C
17	4 (5)	C
9	2 (5)	C
2	4 (6)	C
13	2 (6)	C

### Collegamento elettrico - ingresso

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

