

E11720



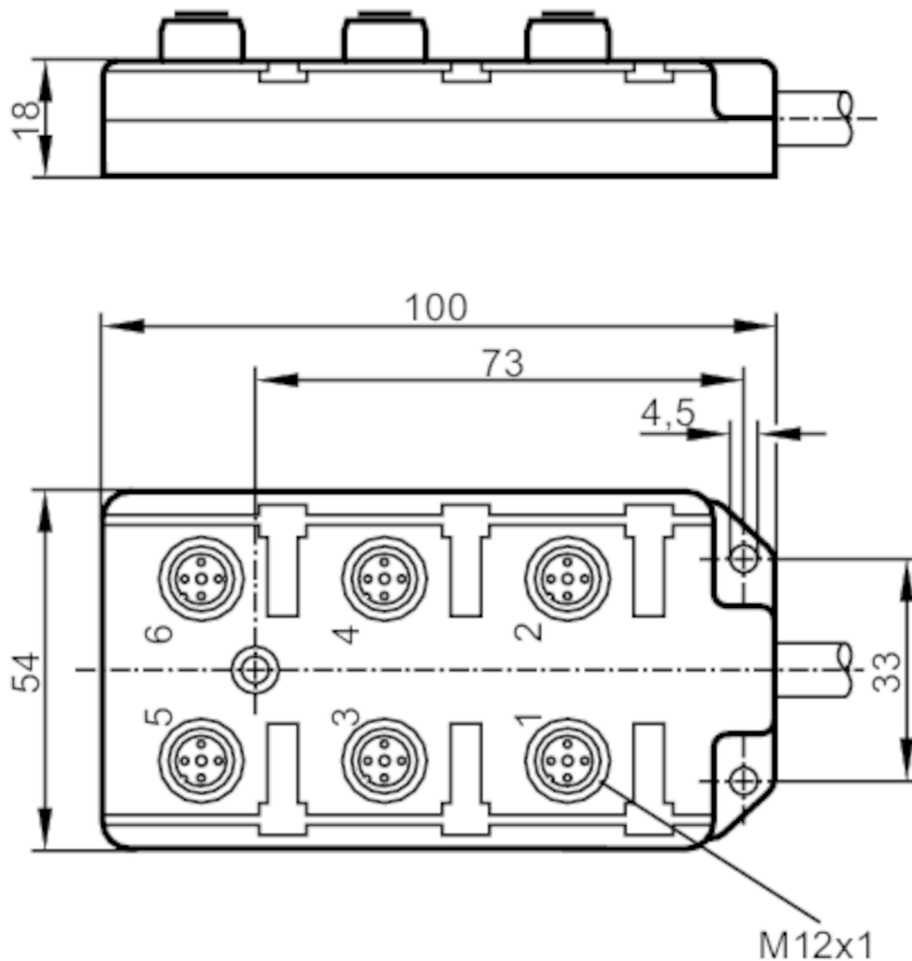
Ripartitore centrale

ZDO6H050MSS0005H07

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: EBC017

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



Applicazione

Particolarità senza silicone; senza alogeno; contatti dorati

Senza silicone si

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V] < 60 AC / < 75 DC

Classe di isolamento II

Capacità di corrente per ogni modulo / ingresso [A] 4

Capacità di corrente totale [A] 12

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -15...80

Grado di protezione IP 67

E11720



Ripartitore centrale

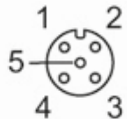
ZDO6H050MSS0005H07

Dati meccanici	
Materiali	TPU
Materiale corpo	TPU
Numero ingressi ripartitori centrali	6
Tipo di connettore	M12

Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

Collegamento elettrico
Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 9 mm; 6 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm² (95 x Ø 0,1 mm)

Collegamento elettrico - ingresso
Connettore: 6 x M12; codifica: A; Corpo: TPU; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,5 Nm



Collegamento

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

Colori dei fili conduttori :	
BN =	marrone
BU =	blu
GN =	verde
GY =	grigio
PK =	rosa
RD =	rosso
WH =	bianco
YE =	giallo