

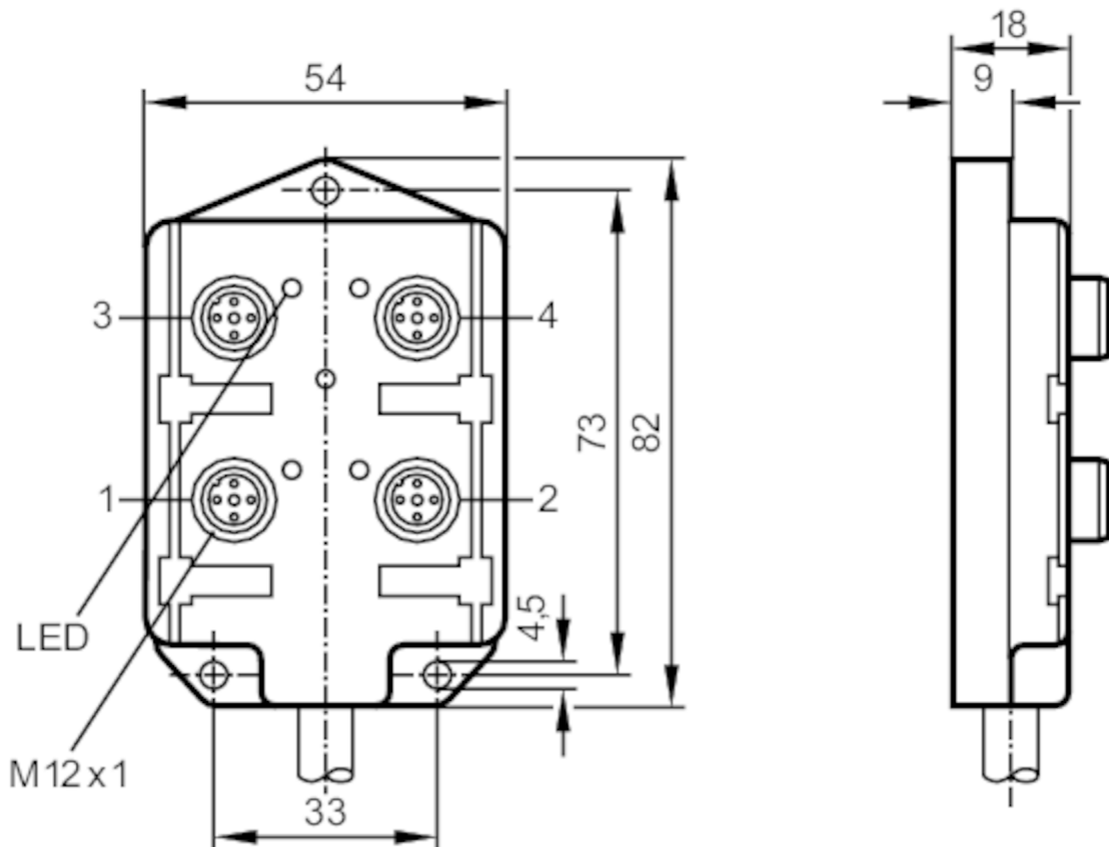
# E10290



## Ripartitore centrale

ZDO4H045MSS0,03A07

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



### Dati elettrici

Tensione di esercizio	[V]	10...30 DC
Capacità di corrente per ogni modulo / ingresso	[A]	4
Capacità di corrente totale	[A]	12

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	[°C]	-15...90
Grado di protezione		IP 67

### Dati meccanici

Dimensioni	[mm]	18 x 54 x 82
Numero ingressi ripartitori centrali		4

### Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Stato di commutazione	4 x LED, giallo
	Funzionamento	1 x LED, verde

### Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------

# E10290



## Ripartitore centrale

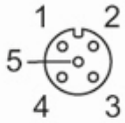
ZDO4H045MSS0,03A07

### Collegamento elettrico

Cavo: 0,35 m, PUR / PVC; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>

### Collegamento elettrico - ingresso

Connettore: 4 x M12; codifica: A; Coppia di serraggio: 0,5 Nm



### Collegamento

<u>BN</u>	<u>1 (1...4)</u>
<u>BU</u>	<u>3 (1...4)</u>
<u>GN/YE</u>	<u>5 (1...4)</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>

	Colori dei fili conduttori :
BN =	marrone
BU =	blu
GN =	verde
GN/YE =	verde / giallo
GY =	grigio
WH =	bianco
YE =	giallo