

# E11214



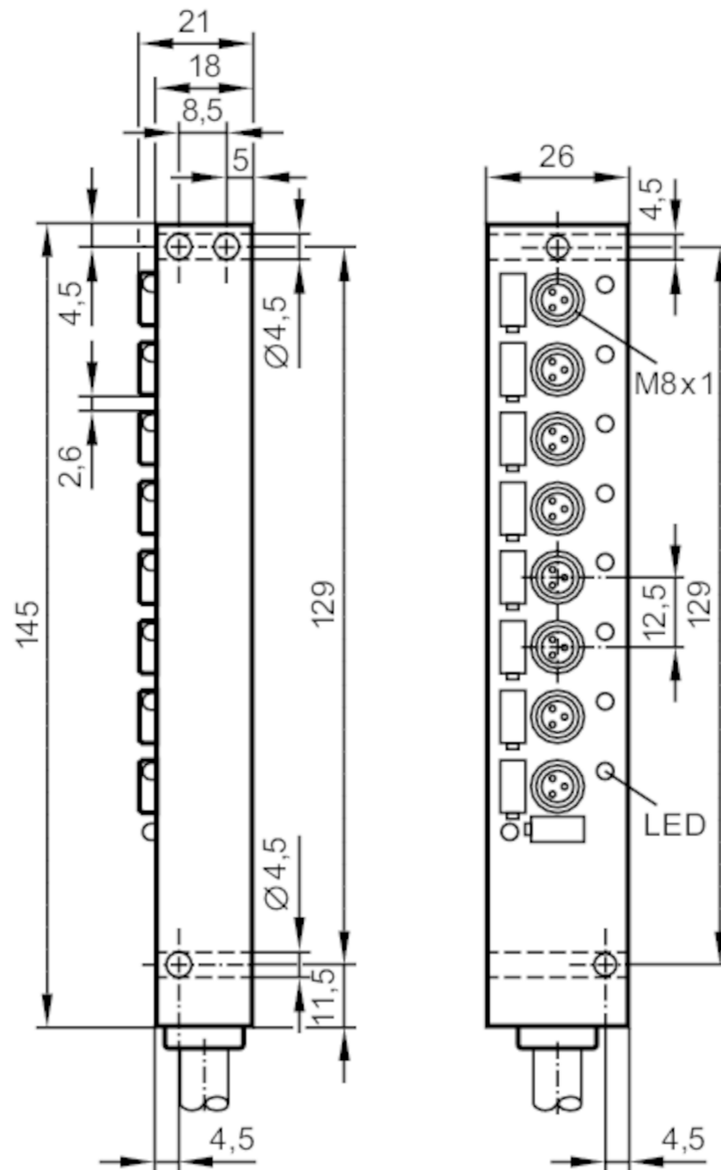
## Ripartitore centrale

ZDO8F039MSS0005H10

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: EBC054

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



### Applicazione

Particolarità senza alogeno; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi

### Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	10...30 DC
Classe di isolamento	III
Capacità di corrente per ogni modulo / ingresso [A]	2
Capacità di corrente totale [A]	6

# E11214



## Ripartitore centrale

ZDO8F039MSS0005H10

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	[°C]	-25...90
Grado di protezione		IP 68

### Dati meccanici

Peso	[g]	663
Dimensioni	[mm]	21 x 26 x 145
Materiali		PBT-GF20; ottone nichelato
Materiale corpo		PBT-GF 20 / ottone, nichelato
Numero ingressi ripartitori centrali		8
Tipo di connettore		M8
Idoneità della catena portacavi		si
Idoneità della catena portacavi	raggio di piegatura con utilizzo flessibile	min. 10 x diametro del cavo
	velocità di spostamento	max. 3,3 m/s con una lunghezza di spostamento di 5 m e max. accelerazione di 5 m/s <sup>2</sup>
	cicli di piegatura	> 5 Mio.
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m

### Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Stato di commutazione	8 x LED, giallo
	Funzionamento	1 x LED, verde

### Osservazioni

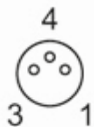
Quantità	1 pezzo
----------	---------

### Collegamento elettrico

Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 9,1 mm; 8 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm ) + 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> (96 x Ø 0,1 mm )

### Collegamento elettrico - ingresso

Connettore: 8 x M8; codifica: A; Corpo: PBT-GF 20 / ottone, nichelato; Contatti: dorato



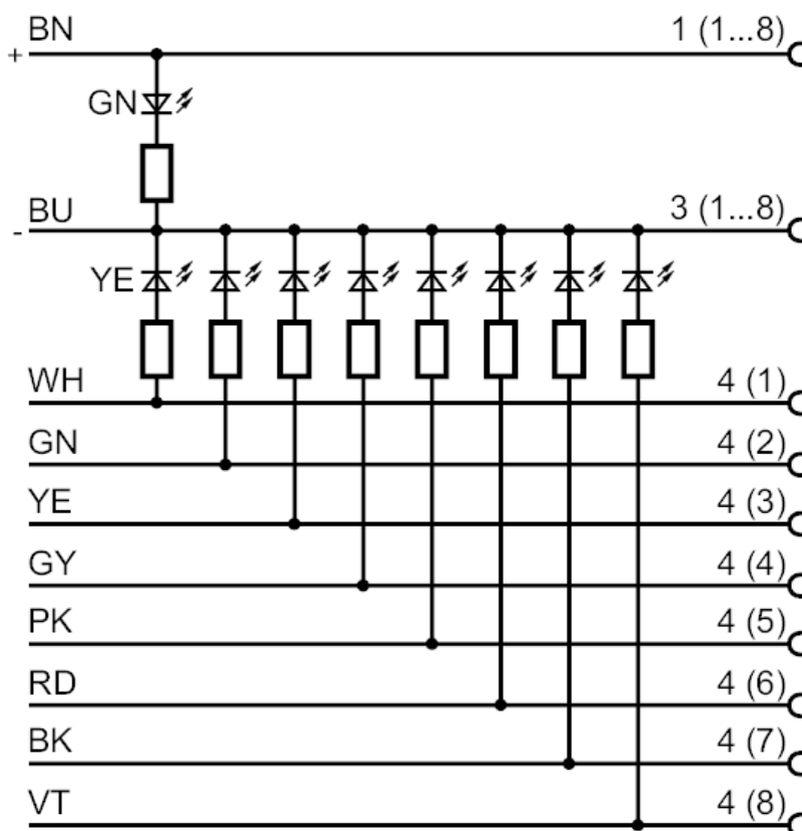
# E11214



## Ripartitore centrale

ZDO8F039MSS0005H10

### Collegamento



Colori dei fili conduttori :

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