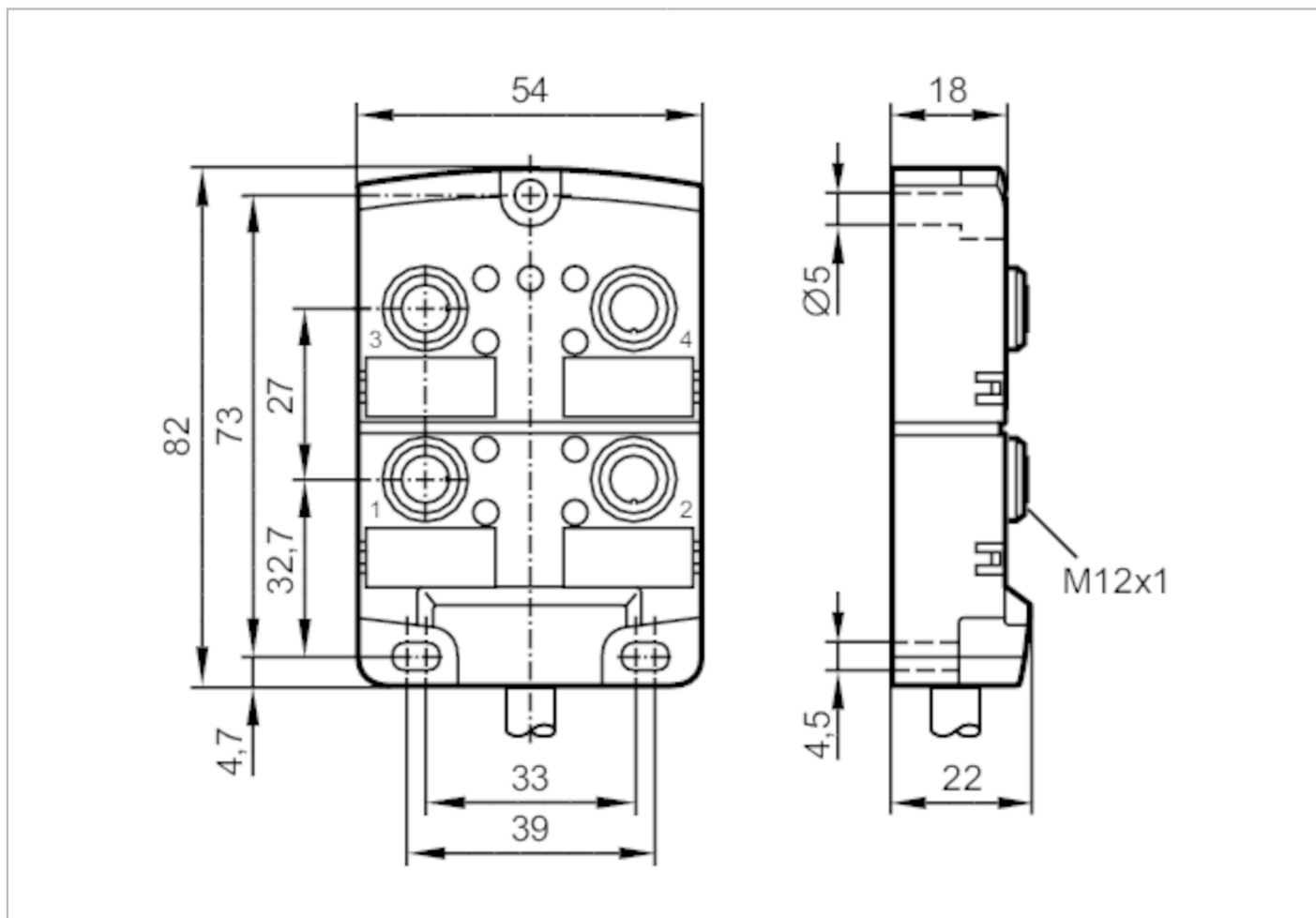


EBC028



Ripartitore centrale

ZDO4H059MSS0010H11



Applicazione	
Particolarità	senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi
Senza silicone	si
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	10...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
Uscite	
Modello elettrico	PNP
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-25...80
Temperatura ambiente mobile [°C]	-5...60
Grado di protezione	IP 67; IP 68
Dati meccanici	
Peso [g]	1137,5
Dimensioni [mm]	22 x 54 x 82

EBC028



Ripartitore centrale

ZDO4H059MSS0010H11

Materiali	PA	
Materiale corpo	PA	
Numero ingressi ripartitori centrali	4	
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.

Elementi di indicazione e comando

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

Accessori

Fornitura	Cappucci di protezione: 2 etichette: 4
-----------	---

Osservazioni

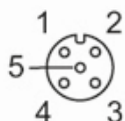
Quantità	1 pezzo
----------	---------

Collegamento elettrico

Cavo: 10 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 8,2 mm; 8 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm² (55 x Ø 0,15 mm)

Collegamento elettrico - ingresso

Connettore: 4 x M12; codifica: A; Corpo: PA; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,8...1,5 Nm

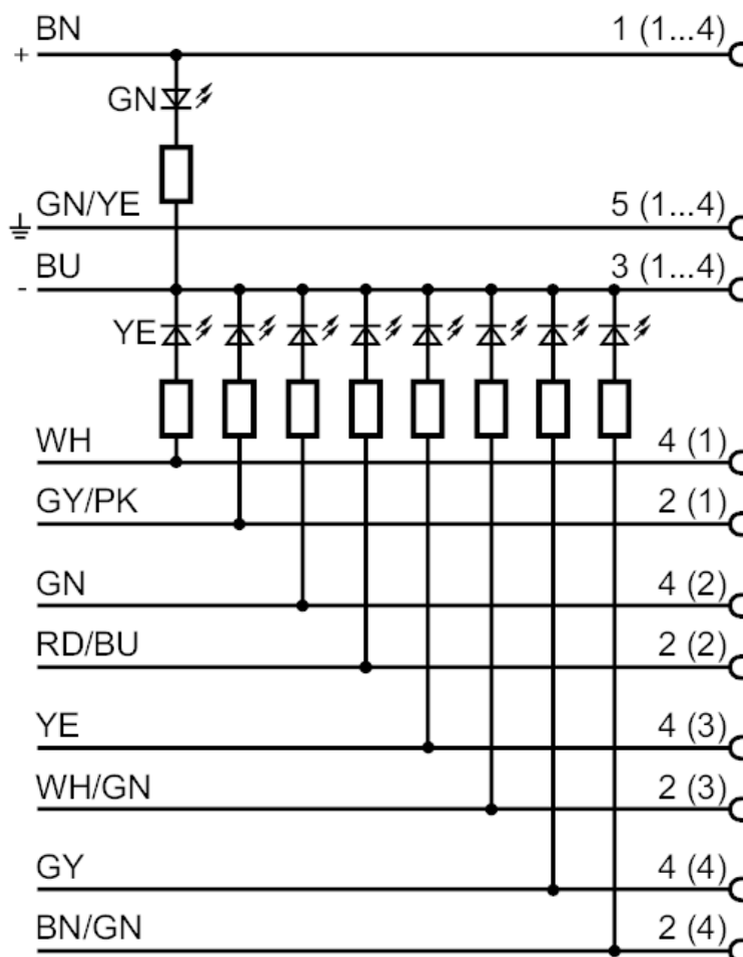




Ripartitore centrale

ZDO4H059MSS0010H11

Collegamento



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