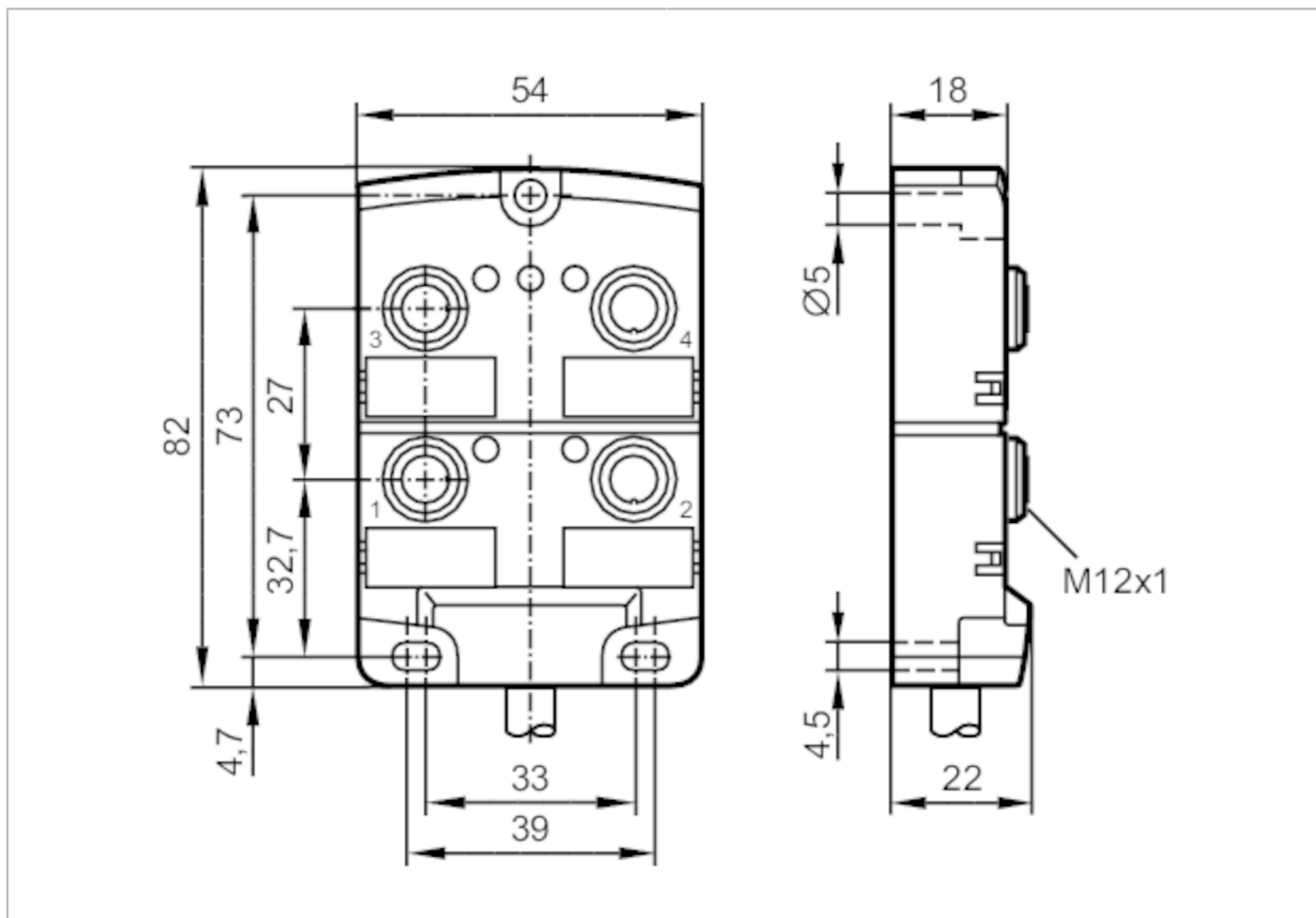


EBC015



Ripartitore centrale

ZDO4H055MSS0005H07



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	
Test / Certificazioni		
Certificazione UL	Enclosure type	Type 1

EBC015



Ripartitore centrale

ZDO4H055MSS0005H07

Dati meccanici		
Peso	[g]	540
Dimensioni	[mm]	22 x 54 x 82
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	4 x LED, giallo
	Funzionamento	1 x LED, verde
Accessori		
Fornitura		Cappucci di protezione: 2 etichette: 4
Osservazioni		
Quantità		1 pezzo
Collegamento elettrico		
Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 7,5 mm; 4 x 0,34 mm ² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1 mm ² (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		

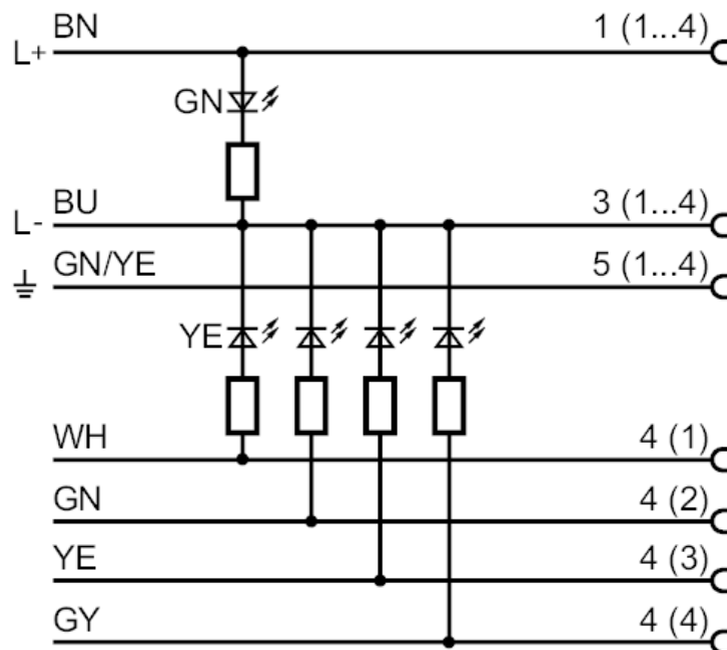
EBC015



Ripartitore centrale

ZDO4H055MSS0005H07

Collegamento



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