### Ripartitore centrale

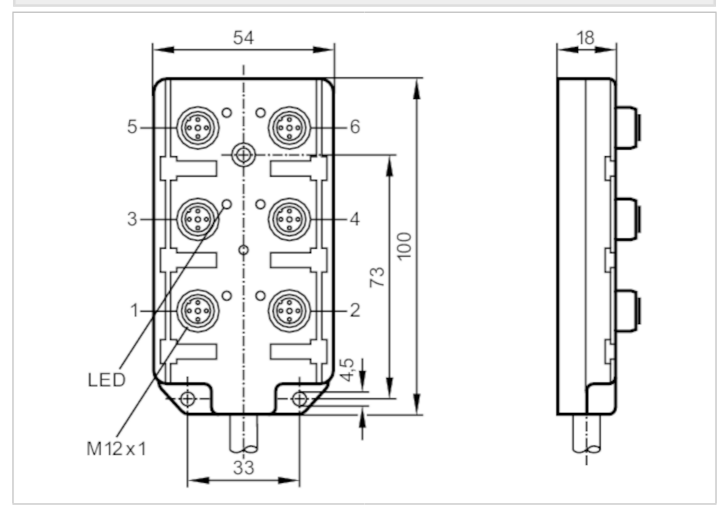
ZDO6H057MSS0005H09



### Articolo non più disponibile - Scheda archivio

#### Articoli alternativi: EBC019

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]	1030 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]	-1580		
Grado di protezione		IP 67		
Dati meccanici				
Dimensioni	[mm]	18 x 54 x 100		
Materiali		TPU		
Materiale corpo		TPU		

# E10280

### Ripartitore centrale

ZDO6H057MSS0005H09



Numero ingressi ripartitori centrali	6	
Tipo di connettore	M12	
Elementi di indicazione e comando		

Elementi di indicazione e comando				
Stato di commutazione	6 x LED, giallo			
Funzionamento	1 x LED, verde			
	Stato di commutazione	Stato di commutazione 6 x LED, giallo		

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



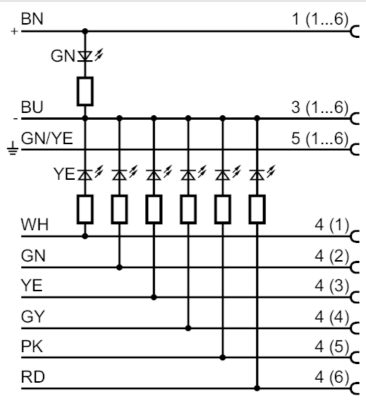
# E10280

### Ripartitore centrale

ZDO6H057MSS0005H09



### Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BN = marrone BU = blu GN = verde GN/YE = verde / giallo GY = grigio PK = rosa RD = rosso WH = bianco YE = giallo