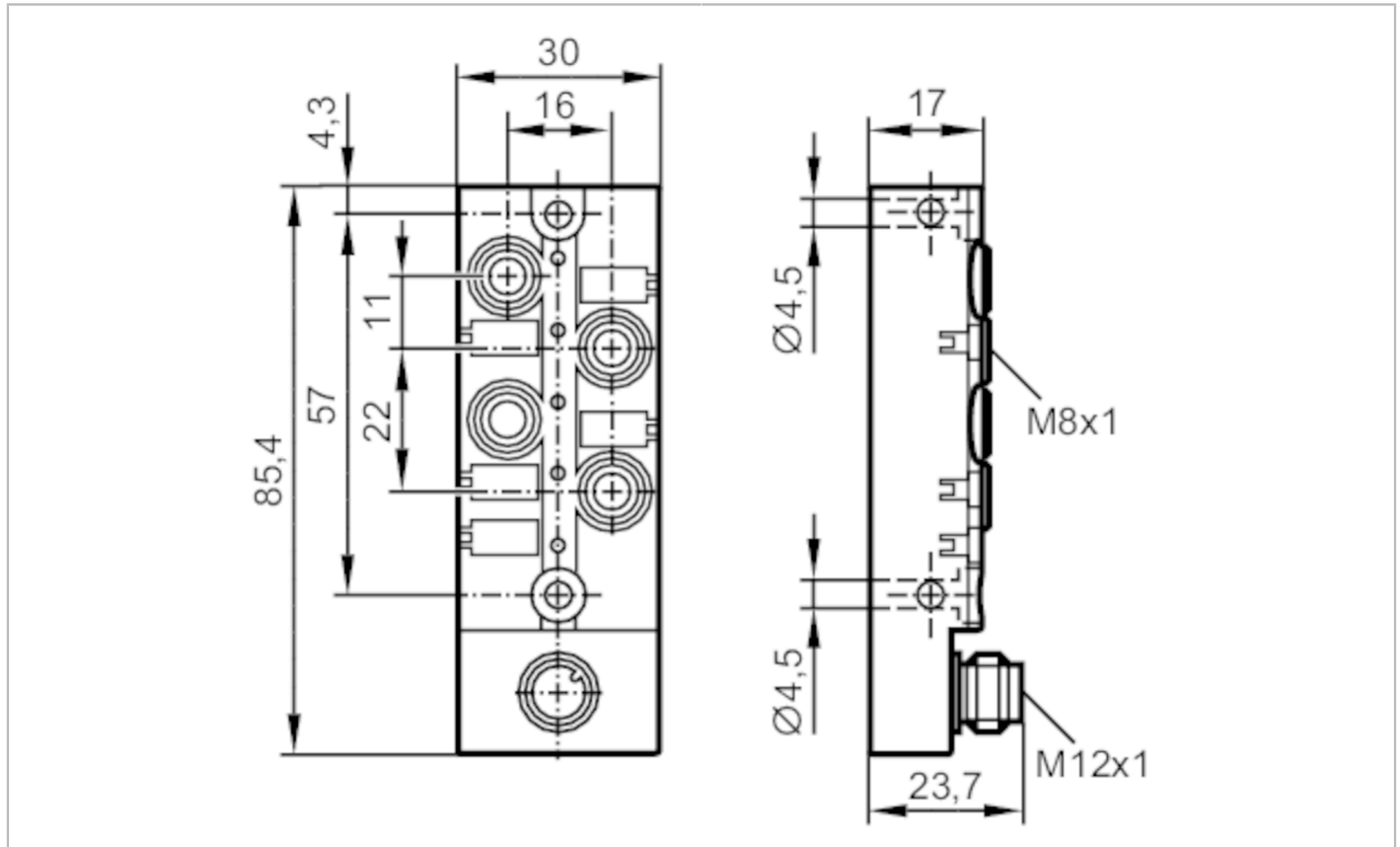




Ripartitore centrale

ZDO4F035MSJ0000---STGH080MSJ



Applicazione	
Particolarità	contatti dorati
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	10...30 DC; ("supply class 2" secondo cULus)
Classe di isolamento	III
Capacità di corrente per ogni modulo / ingresso [A]	2
Capacità di corrente totale [A]	2
Uscite	
Modello elettrico	NPN
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-25...80
Temperatura ambiente mobile [°C]	-5...60
Grado di protezione	IP 65; IP 67; IP 68; (1 m / 7 giorni)
Dati meccanici	
Peso [g]	88
Dimensioni [mm]	23,7 x 30 x 85,4
Materiali	PBT-GF20; ottone nichelato
Materiale corpo	PBT-GF 20 / ottone, nichelato
Numero ingressi ripartitori centrali	4

EBC060



Ripartitore centrale

ZDO4F035MSJ0000---STGH080MSJ

Tipo di connettore _____ M8

Elementi di indicazione e comando

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

Accessori

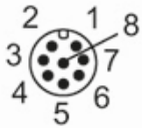
Accessori opzionali _____ Adattatore per guida DIN: E73006
Cappuccio di protezione: M8, E73005

Osservazioni

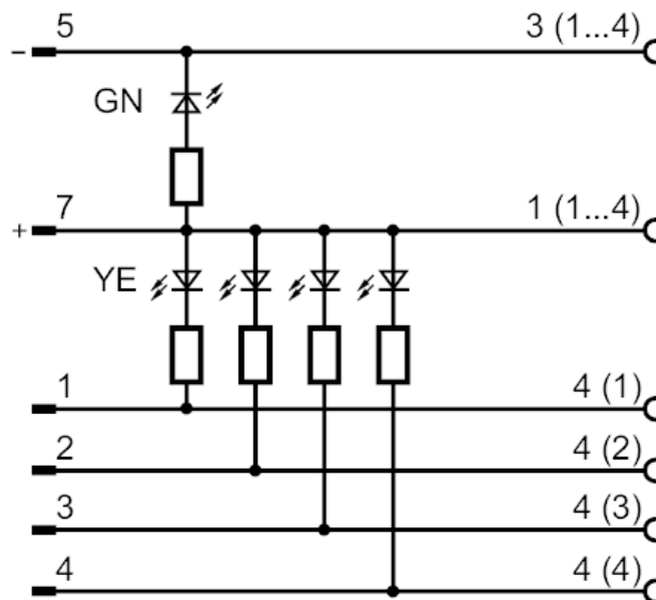
Quantità _____ 1 pezzo

Collegamento elettrico - Collegamento

Connettore: 1 x M12; codifica: A; Corpo: PBT-GF 20 / ottone, nichelato; Contatti: dorato



Collegamento



EBC060



Ripartitore centrale

ZDO4F035MSJ0000---STGH080MSJ

Collegamento elettrico - ingresso

Connettore: 4 x M8; codifica: A; Corpo: PBT-GF 20 / ottone, nichelato; Contatti: dorato

