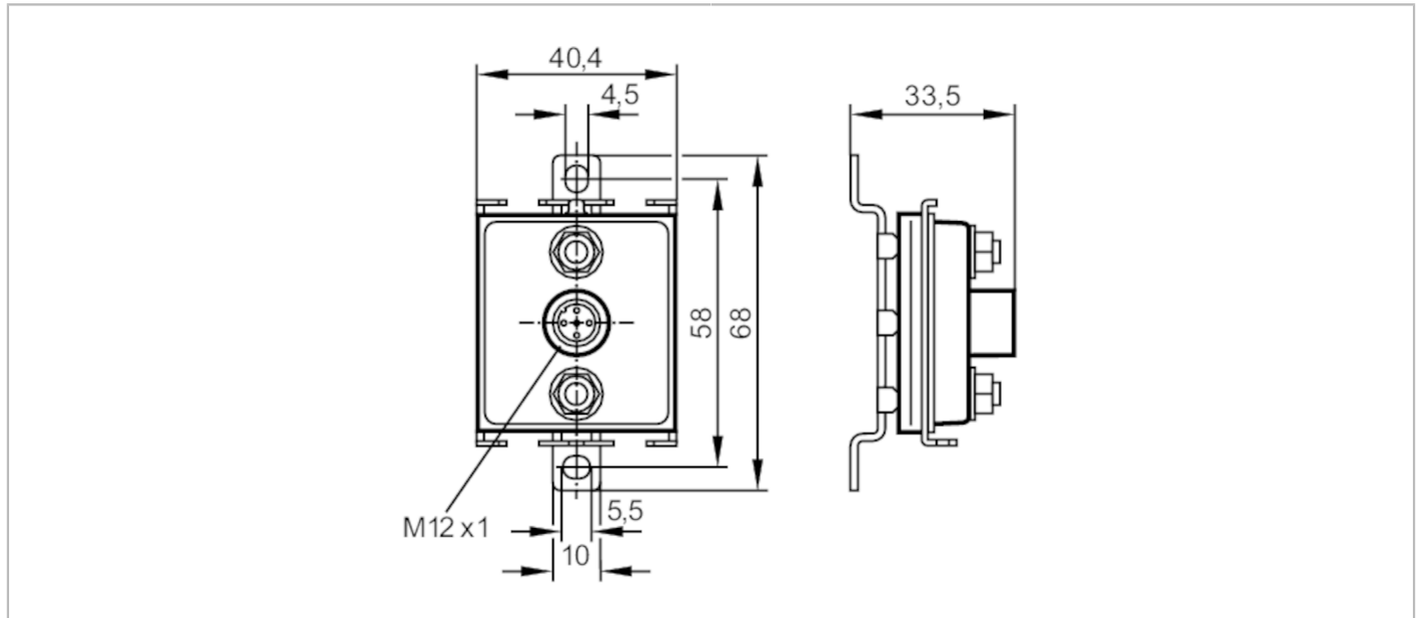


# E7354A



## Derivazione per cavo piatto AS-i

FCE Splitter ye/bk II 3D/3G



Dati elettrici	
Tensione di esercizio	[V] 26,5...31,6 DC; (AS-i)
Classe di isolamento	III
Tensione di esercizio AUX DC	[V] 18...32
Capacità di corrente totale	[A] 4; (AS-i: 2 A; AUX: 2 A)
Uscite	
Modello elettrico	AS-i
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente	[°C] 0...60
Indicazioni per la temperatura ambiente	-15...60 °C: solo in combinazione con cavo EPDM
Max. umidità relativa dell'aria ammessa	[%] 80; (31 °C; decrescente in modo lineare fino al 50 % (40 °C))
Max. altezza s.l.m.	[m] 2000
Grado di protezione	IP 67; (con uso fuori dalle zone potenzialmente esplosive: IP 68 / IP 69K)
Grado di sporco	2
Test / Certificazioni	
Marchio ATEX	Ex II 3G Ex ec IIC T6 Gc X
	Ex II 3D Ex tc IIIC T 70°C Dc X
Dati meccanici	
Peso	[g] 166,75
Materiali	parti metalliche: 1.4404 (AISI 316L); tenuta dei pin di contatto: FKM; Guarnizione: EPDM
Coppia di serraggio	[Nm] 2,5; (dadi di fissaggio)
Accessori	
Accessori opzionali	Chiave dinamometrica, E70390

# E7354A



## Derivazione per cavo piatto AS-i

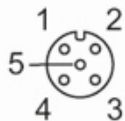
FCE Splitter ye/bk II 3D/3G

### Osservazioni

Osservazioni	Utilizzare connettori M12 con ghiera esagonale
Quantità	1 pezzo

### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12; codifica: A; Coppia di serraggio: 1,2...1,4 Nm



### Collegamento

1	AS-i +
2	0 V
3	AS-i -
4	+ 24 V
5	n. c.