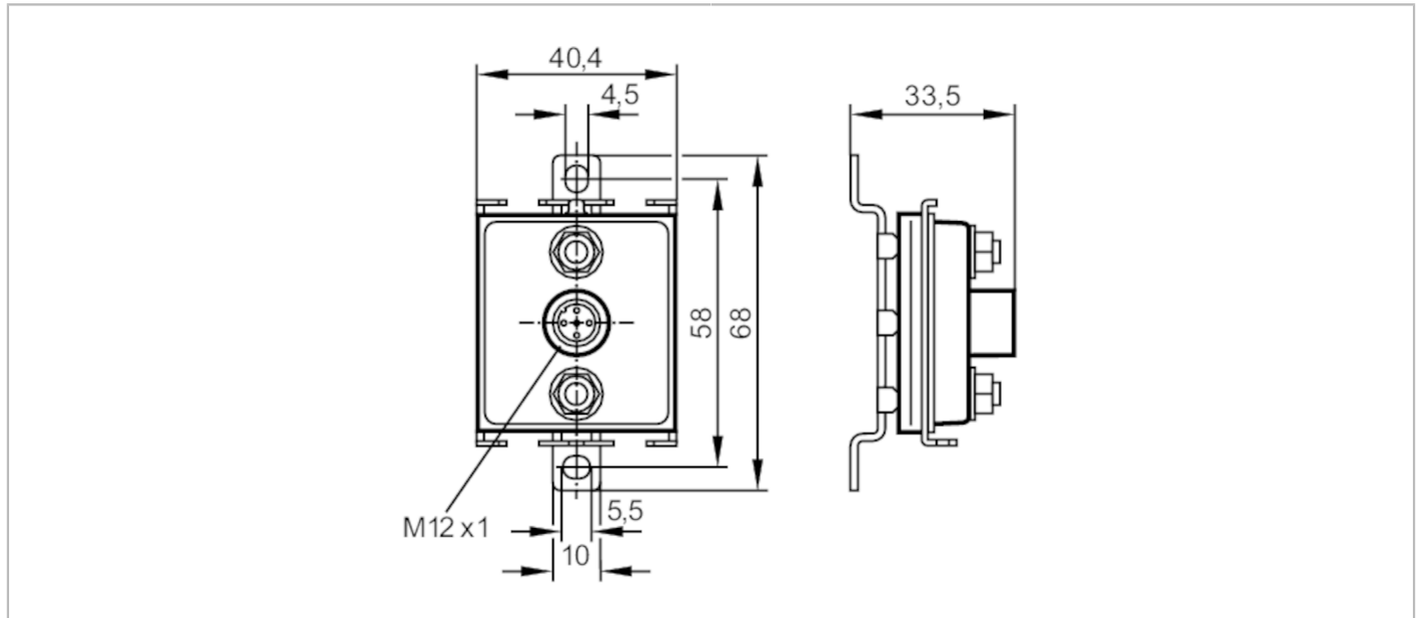


E7354A



Terminal para cabo plano AS-Interface

FCE Splitter ye/bk II 3D/3G



Dados elétricos	
Tensão de operação [V]	26,5...31,6 DC; (AS-i)
Classe de proteção	III
Tensão de operação AUX DC [V]	18...32
Capacidade de carga total [A]	4; (AS-i: 2 A; AUX: 2 A)
Saídas	
Função elétrica	AS-i
Condições ambientais	
Temperatura ambiente [°C]	0...60
Aviso sobre a temperatura do ambiente	-15...60 °C: Somente em conjunto com cabo de EPDM
Umidade relativa do ar máx. [%]	80; (31 °C; decrescimento linear até 50 % (40 °C))
Altura máx. acima do nível do mar [m]	2000
Proteção	IP 67; (quando utilizado fora de áreas explosivas: IP 68 / IP 69K)
Grau de sujidade	2
Certificações / testes	
Identificação dos aparelhos ATEX	II 3G Ex ec IIC T6 Gc X
	II 3D Ex tc IIIC T 70°C Dc X
Dados mecânicos	
Peso [g]	166,75
Materiais	peças de metal: 1.4404 (aço inoxidável / 316L); vedação dos pinos de contato: FKM; vedação: EPDM
Máx. torque de aperto [Nm]	2,5; (porcas de fixação)
Acessórios	
Acessório opcional	Chave de torque, E70390

E7354A



Terminal para cabo plano AS-Interface

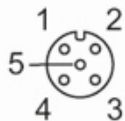
FCE Splitter ye/bk II 3D/3G

Observações

Observações	Utilize conectores M12 com porcas sextavadas
Unidades por embalagem	1 peça

conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Máx. torque de aperto: 1,2...1,4 Nm



Conexão

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