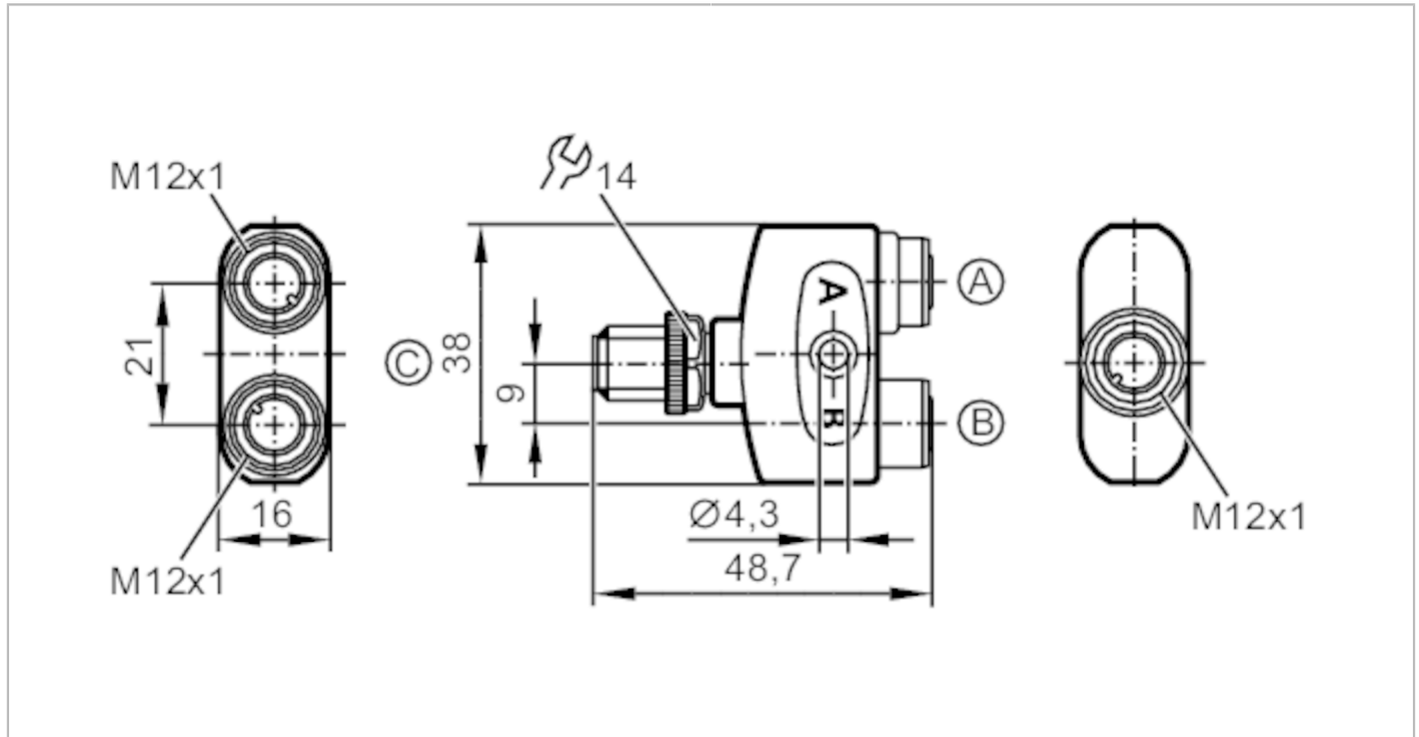




Distribuidor Y

ZDO2H050MSS0000-00STGH050MSS



Aplicação	
Característica especial	Sem silicone; Contactos banhados a ouro
Aplicação	conexão OR lógica
Sem silicone	sim
Dados elétricos	
Tensão de funcionamento [V]	< 60 AC/DC; (cULus: 30 AC / 42 DC)
Classe de proteção	II
Corrente de carga máx. por módulo/ranhura [A]	4
Corrente máx. de carga total [A]	4
Capacidade de corrente total (UL) [A]	3
Condições de funcionamento	
Temperatura ambiente [°C]	-25...90
Nota sobre a temperatura ambiente	cULus: ...65 °C
Temperatura de armazenamento [°C]	-25...55
Humidade de armazenamento [%]	10...100
Outras condições climáticas para o armazenamento conforme a classe indicada	1K22/ DIN 60721-3-1
Proteção	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Dados mecânicos	
Peso [g]	36,9

EBC116



Distribuidor Y

ZDO2H050MSS0000-00STGH050MSS

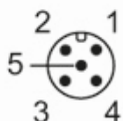
Materiais	invólucro: PA laranja; Vedação: FKM
Material da porca	latão, niquelado

Notas

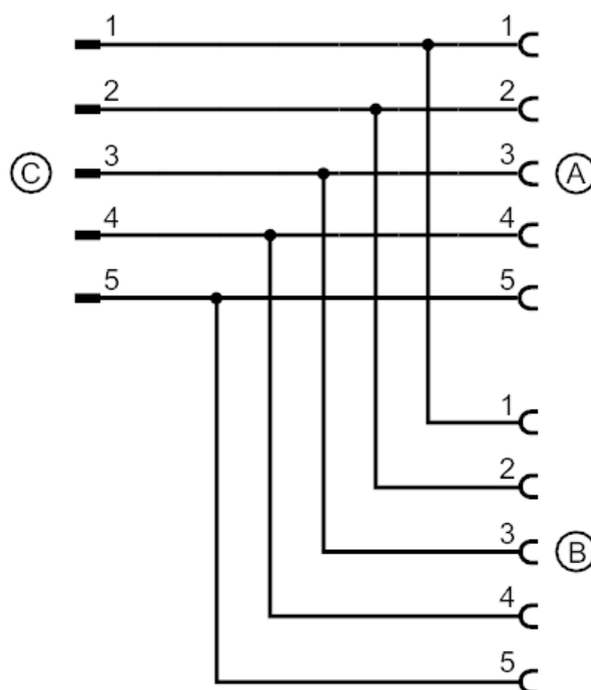
Quantidade da embalagem	1 peças
-------------------------	---------

conexão elétrica - conector

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,6...1,5 Nm



Conexão



conexão elétrica - soquete

Conexão: 2 x M12; codificação: A; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,6...1,5 Nm

