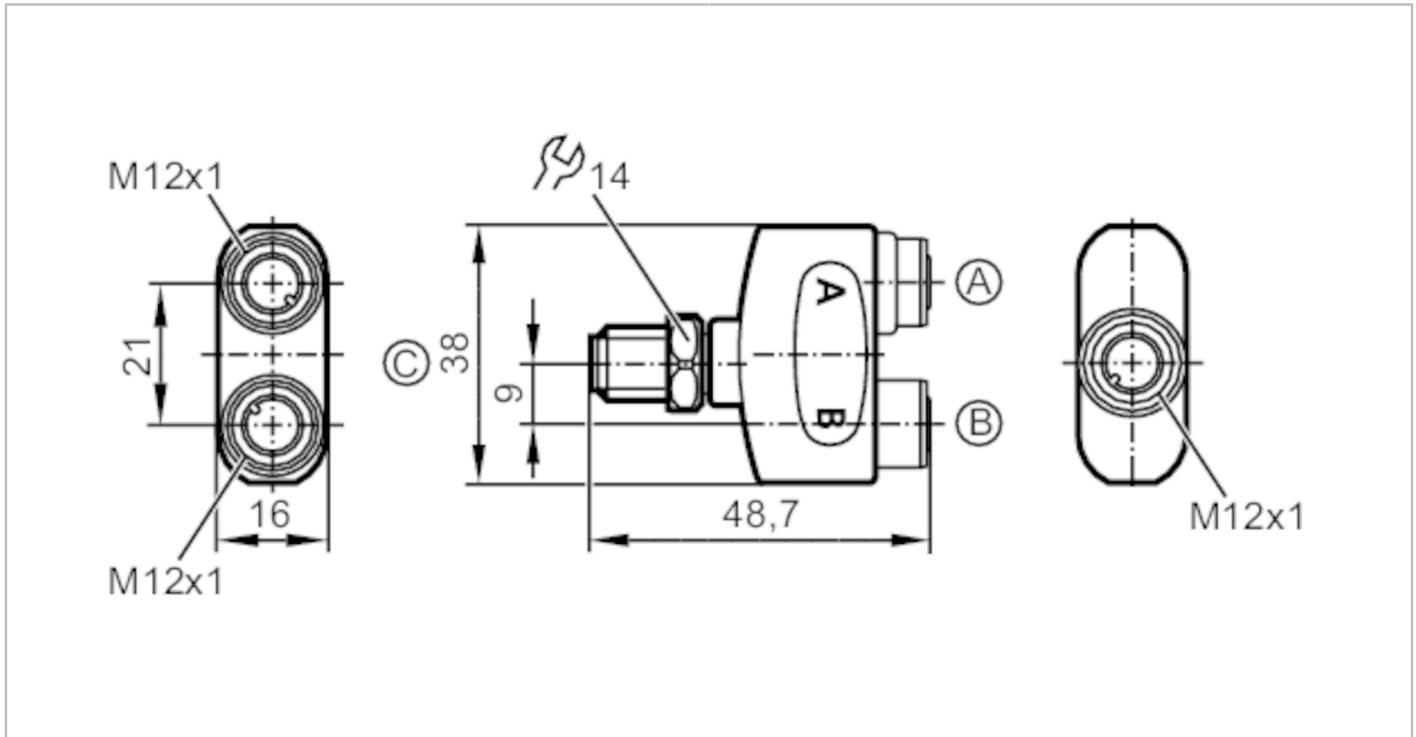


# EBT007



## Y-Verteiler

ZDO2H050VAS0000-00STGH050VAS



Einsatzbereich		
Besondere Eigenschaft	silikonfrei; Vergoldete Kontakte	
Silikonfrei	ja	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	< 60 AC/DC; (cULus: 30 AC / 42 DC)
Schutzklasse		II
Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz	[A]	4
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4
Strombelastbarkeit gesamt (UL)	[A]	3
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-25...100
Hinweis zur Umgebungstemperatur		cULus: ...65 °C
Lagertemperatur	[°C]	-25...55
Lagerfeuchte	[%]	10...100
Sonstige klimatische Bedingungen für die Lagerung gemäß angegebener Klasse		1K22/ DIN 60721-3-1
Schutzart		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Zulassungen / Prüfungen		
UL-Zulassung	Spannungsversorgung	Class 2
	File Nummer UL	E191684

# EBT007



## Y-Verteiler

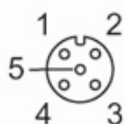
ZDO2H050VAS0000-00STGH050VAS

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	35,6
Werkstoffe	Gehäuse: PA orange; Dichtung: EPDM
Werkstoff Überwurfmutter	1.4404 (Edelstahl / 316L)

Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück

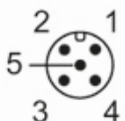
### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 2 x M12; Codierung: A; Arretierung: 1.4404 (Edelstahl / 316L); Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...1,5 Nm



### Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A; Arretierung: 1.4404 (Edelstahl / 316L); Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...1,5 Nm



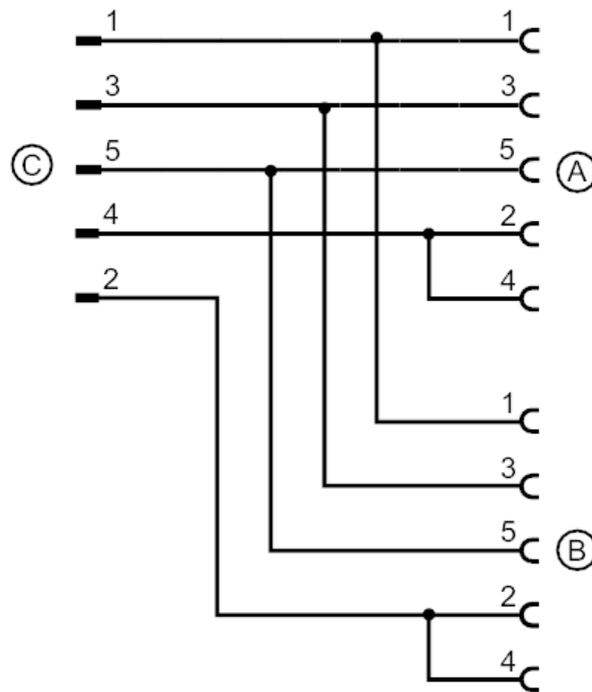
# EBT007



## Y-Verteiler

ZDO2H050VAS0000-00STGH050VAS

### Anschluss



Anschluss nach IEC 61076-2-101