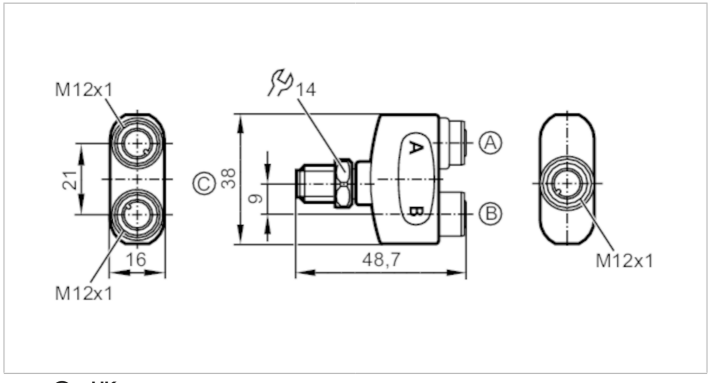
## **EBT011**

#### Y-Verteiler

ZDO2H040VAS0000-00STGH040VAS







Einsatzbereich			
Besondere Eigenschaft		silikonfrei; Vergoldete Kontakte	
Applikation		logische ANI	O-Verknüpfung
Silikonfrei			ja
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	[V]	< 60 AC/DC; (cU	Lus: 30 AC / 42 DC)
Schutzklasse			II
Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz	[A]		4
Strombelastbarkeit gesamt	[A]		4
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	[°C]	-25100	
Hinweis zur Umgebungstemperatur		cULus	:65 °C
Lagertemperatur	[°C]	-2555	
Lagerfeuchte	[%]	10100	
Sonstige klimatische Bedingungen für die Lagerung gemäß angegebener Klasse		1K22/ DIN	N 60721-3-1
Schutzart		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K	
Zulassungen / Prüfungen			
UL-Zulassung		Spannungsversorgung	Class 2

### **EBT011**

#### Y-Verteiler

ZDO2H040VAS0000-00STGH040VAS



Mechanische Daten				
Gewicht	[g]	35,5		
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



# **EBT011**

#### Y-Verteiler

ZDO2H040VAS0000-00STGH040VAS



#### Anschluss

