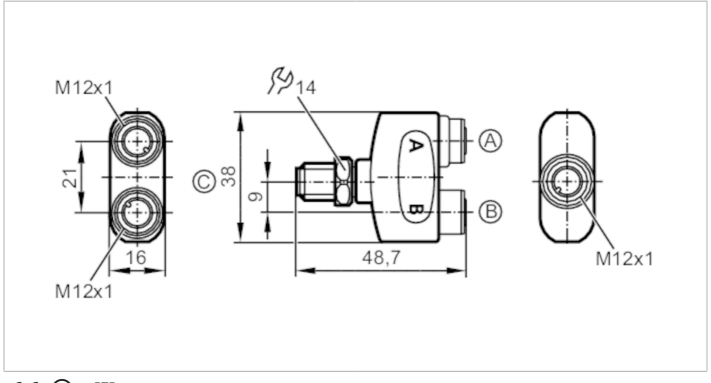
EBT006

Y-Verteiler

ZDO2H030VAS0000-00STGH040VAS







Einsatzbereich			
Besondere Eigenschaft		silikonfrei; Verg	oldete Kontakte
Silikonfrei		ji	a
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	[V]	< 250 AC / < 300 DC;	(cULus: 30 AC / 42 DC)
Schutzklasse		1	I
Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz	[A]		4
Strombelastbarkeit gesamt	[A]		4
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	[°C]	-25	100
Hinweis zur Umgebungstemperatur		cULus:	65 °C
Lagertemperatur	[°C]	-25.	55
Lagerfeuchte	[%]	10100	
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

EBT006

Y-Verteiler

ZDO2H030VAS0000-00STGH040VAS



Mechanische Daten				
Gewicht	[g]	34,6		
Werkstoffe		Gehäuse: PA orange; Dichtung: EPDM		
Werkstoff Überwurfmutter 1.4404 (Edelstahl / 316L)		1.4404 (Edelstahl / 316L)		
Bemerkungen				
Verpackungseinheit		1 Stück		

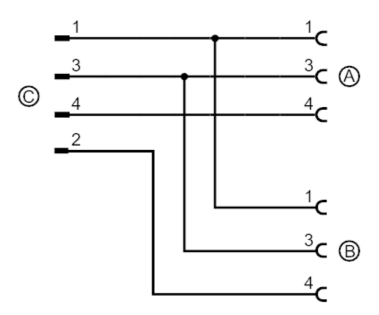
Elektrischer Anschluss - Stecker

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



Elektrischer Anschluss

Anschluss



Anschluss nach IEC 61076-2-101

Elektrischer Anschluss - Buchse

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

EBT006

Y-Verteiler

ZDO2H030VAS0000-00STGH040VAS



