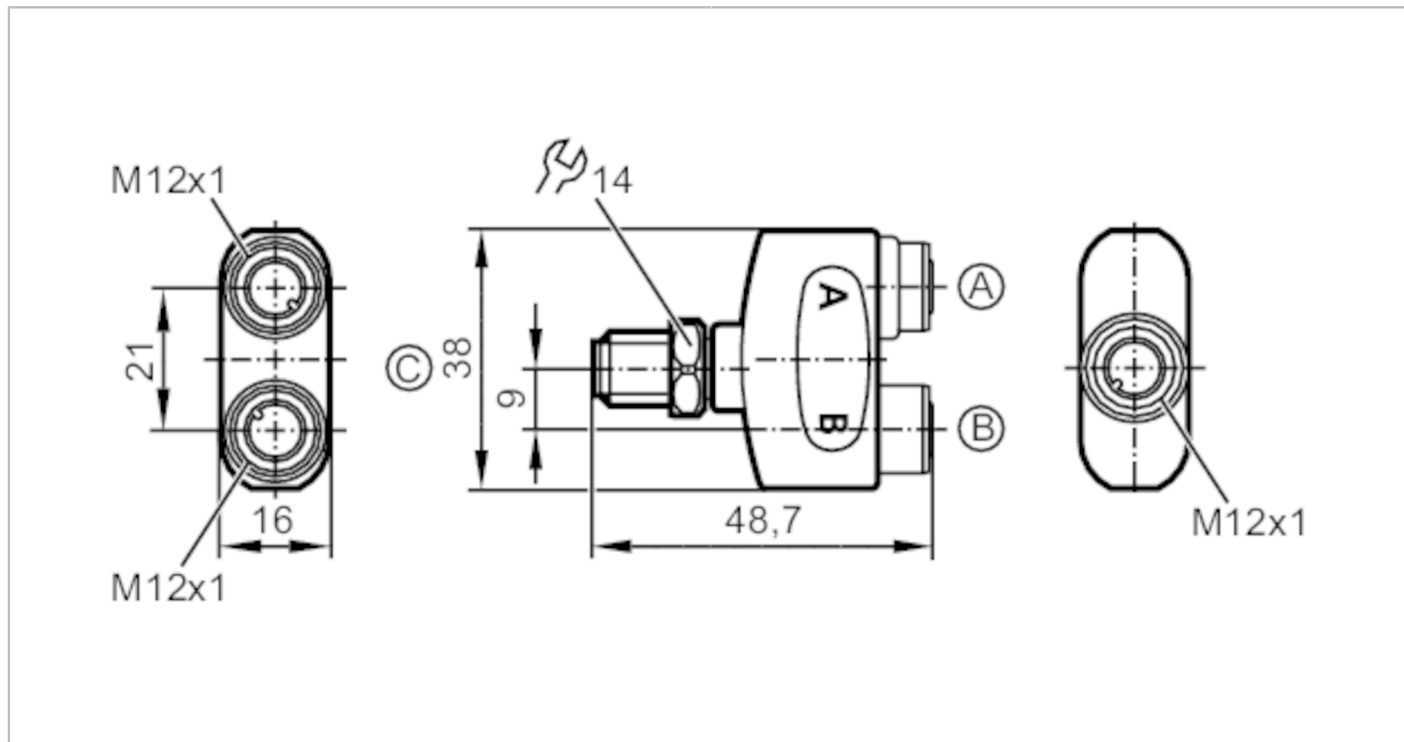


EBF006



Y-haaroitin

ZDO2H030VAS0000-00STGH040VAS



Sovellutus		
Erityispiirre	Silikoni-vapaa; Kullatut koskettimet	
Silikoni-vapaa	kyllä	
Sähköiset tiedot		
Käyttöjännite [V]	< 250 AC / < 300 DC; (cULus: 30 AC / 42 DC)	
Suojausluokka	II	
Maks. kuormitettavuus / moduli [A]	4	
Maks. kokonaiskuormitettavuus [A]	4	
Käyttöolosuhteet		
Ympäristölämpötila [°C]	-25...100	
Huomautus / ympäristölämpötila	cULus: ...65 °C	
Varastointilämpötila [°C]	-25...55	
Varastointikosteus [%]	10...100	
Muut varastointiolosuhteet ilmoitetun luokan mukaan	1K22/ DIN 60721-3-1	
Suojausluokka	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K	
Hyväksynnät / testit		
UL-hyväksyntä	Jännitesyöttö	Class 2
	Tiedostonumero UL	E191684



Y-haaroitin

ZDO2H030VAS0000-00STGH040VAS

Mekaaniset tiedot

Paino	[g]	33
Materiaalit		kotelo: PA Halogeniton; tiiviste: EPDM
Valukotelomateriaali		PA, Halogeniton
Mutterin materiaali		haponkestävä teräs (1.4404 / 316L)

Huomautuksia

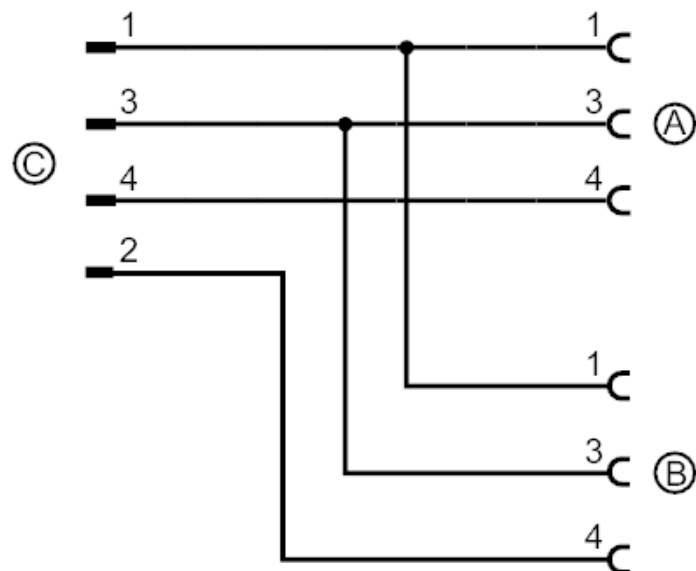
Pakkausyksikkö		1 kpl
----------------	--	-------

Sähköinen liitäntä - urospistoke



Sähköinen liitäntä

Liitäntä



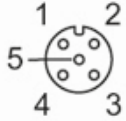
kytkentä IEC 61076-2-101 mukaan



Y-haaroitin

ZDO2H030VAS0000-00STGH040VAS

Sähköinen liitäntä - Naarasliitin



Sähköinen liitäntä - Naarasliitin

Pistokeliitäntä: 2 x M12; Valettu runko: PA, Halogeniton; Lukitus: haponkestävä teräs (1.4404 / 316L); Koskettimet: kullattu;
Kirstysmomentti: 0,6...1,5 Nm

Sähköinen liitäntä - urospistoke

Pistokeliitäntä: 1 x M12; Valettu runko: PA, Halogeniton; Lukitus: haponkestävä teräs (1.4404 / 316L); Koskettimet: kullattu;
Kirstysmomentti: 0,6...1,2 Nm