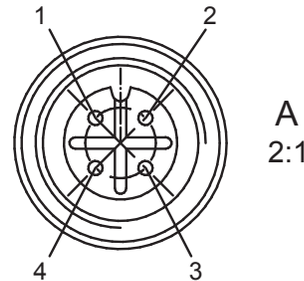
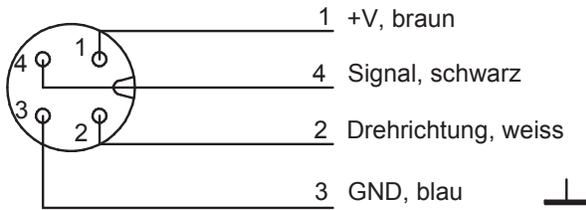


Kabellieferant: Fa SAB Bröckses Viersen
Art.Nr. L 0390-9200

Anschluss



Technische Daten:

Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M12, mit Rüttelsicherung

Schutzart: IP 68, gesteckt

Temperaturbeständigkeit: - 40 °C bis +85 °C dauernd gem. VDE
+ 140 °C kurzzeitig (240h)

Chemische Beständigkeit: Hydrauliköle, Dieselöl, Motorenöl, Benzin = gut
Lösungsmittel = gut
Säuren = gut

Brandeigenschaften: gute, geringe Flammwidrigkeit, halogenfrei
Rauchdichte: gering, keine korrosiven Gase

Typische Belastung: max. 20mA / 8-30VDC

Prüfspannung: 750VDC

Isolationswiderstand: 10⁹ Ohm

Leiterwiderstand der Einzelader: 0.052 Ohm/m max. bei +20 °C

Biegeradius: min.10x Kabel-ø bei flexibler Verlegung, min. 5xD bei fester Verlegung

Kabelkupplung C50A kpl. 4p. 5 m	820A-37795	komplett mit 5 m PUR-Kabel, grün
Kabelkupplung C20A kpl. 4p. 2 m	820A-37337	komplett mit 2 m PUR-Kabel, grün

			dimension unit mm	CAD System SolidEdge V20	Copyright reserved according DIN 34
part no.			material / surface treatment / remarks		
project no.			general tolerances according DIN ISO 2768-m		
			nominal size range	>0.5 -6	>6 -30
				>30 -120	>120 -400
				>400 -1000	>1000 -2000
			allowed tolerance	± 0.1	0.2 0.3 0.5 0.8 1.2
001	07.07.11	AM	Neuen Typ C50A aufgenommen		
rev.	ecn.	date	sign.	change description	
part name			Kabel konfektioniert		
cable harness			Greenline CxxA 4p PUR		
drawing type			Massbild		
format			drawing no.		rev.
A4			113634		001