

Technisches Datenblatt • Entstörtechnik



Ventilstecker

Identifikation	Typ	LS-C-9754 5,0m PUR 24 V
	Art.-Nr.	709754

Technische Daten

Funktionsart	Ventilstecker
Schutzbeschaltung	Suppressordiode
Nennspannung	AC/DC 24 V
Stromaufnahme	4 mA
Abschaltspitzen	≤52 V
Nennfrequenz	50–60 Hz
Halteleistung	70 VA
Anschlussleitung Typ	PUR schwarz / PVC 3 × 0,5 mm ²
Anschlussleitung Länge (m)	5 m
Anschlussleitung	Ø 5,0 ± 0,15 mm

Allgemeine Daten

Bauform	Bauform C, Kontaktabstand 8 mm
Statusanzeige	LED gelb
Spulenstrom max.	≤3 A
Aderkennzeichnung	bunte Adern
Gehäusematerial	TPU transparent ¹⁾
Schutzart	IP 67
Montage	Anzugsmoment 0,4 Nm

15.02.2012 – Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. 709754

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)
www.luetze.de • info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20
www.luetze.at • office@luetze.at

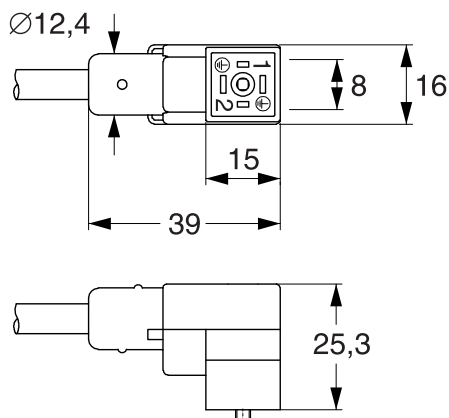
Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13
www.luetze.com • info@luetze.ch

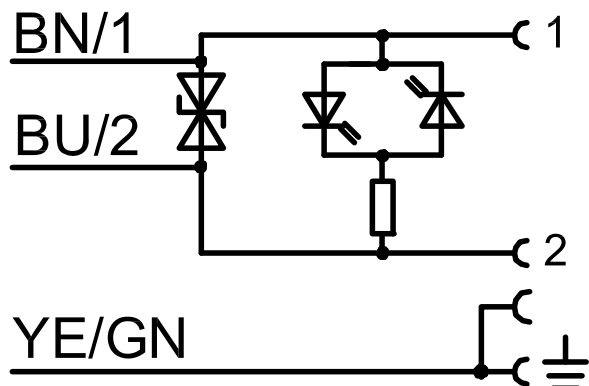
Technisches Datenblatt • Entstörtechnik

Arbeitstemperaturbereich	Stecker: -25 °C – 90 °C Leitung: fest verlegt -30 °C – 90 °C, bewegt: -5° C – 80 °C
Lagertemperaturbereich	-40 °C – 90 °C
Maße (B×H×T)	16,0×25,3×39,0 mm
Gewicht (kg/Stk.)	0,215
Normen	EN 175301-803 (DIN 43 650) ISO 6952
VE	10

Maßzeichnung



Anschlussbild



Zubehör

15.02.2012 – Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. 709754

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt

Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)

www.luetze.de • info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien

Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20

www.luetze.at • office@luetze.at

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen

Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13

www.luetze.com • info@luetze.ch

Technisches Datenblatt • Entstörtechnik

Zubehör	Farbe	Art.-Nr.	Typ	VE
Bezeichnungsschild 4×11mm	weiss	681313	BZT-0411	100
Schutzschläuche:				
-PA	schwarz	271142	CX 12 PA	50
-PVC mit harter PVC Spirale	grau	270401	CF 12 EL	30
-PVC mit Stahldrahtgeflecht		270011	CF 13 S	50
-PUR mit Spirale		270411	CF PUR 12 EL	22
Bezeichnungshülse	transparent	499995		500
Bezeichnungsschild 4×23mm für 499995		499988		200

Bemerkungen

¹⁾ Sehr gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit. Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen!

15.02.2012 – Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. 709754

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)
www.luetze.de • info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20
www.luetze.at • office@luetze.at

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13
www.luetze.com • info@luetze.ch