

Technisches Datenblatt • Entstörtechnik



Ventilstecker

Identifikation	Typ	LS-BI-9736 5,0m PUR 0° 24 V
	Art.-Nr.	709736

Technische Daten

Funktionsart	Ventilstecker
Schutzbeschaltung	Suppressordiode
Nennspannung	AC/DC 24 V
Stromaufnahme	4 mA
Abschaltspitzen	≥52 V
Nennfrequenz	50–60 Hz
Halteleistung	≤100 VA
Anschlussleitung Typ	PUR schwarz / PVC 3 x 0,5 mm ²
Anschlussleitung Länge (m)	5 m
Anschlussleitung	Durchmesser: 5,6 ± 0,15 mm

Allgemeine Daten

Bauform	Bauform B, Kontaktabstand 11 mm (Industrie)
Statusanzeige	LED gelb
Spulenstrom max.	≤4 A
Aderkennzeichnung	bunte Adern
Gehäusematerial	TPU transparent ¹⁾
Schutzart	IP 67
Montage	Anzugsmoment 0,4 Nm

18.07.2008 – Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. 709736

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH & Co. KG

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

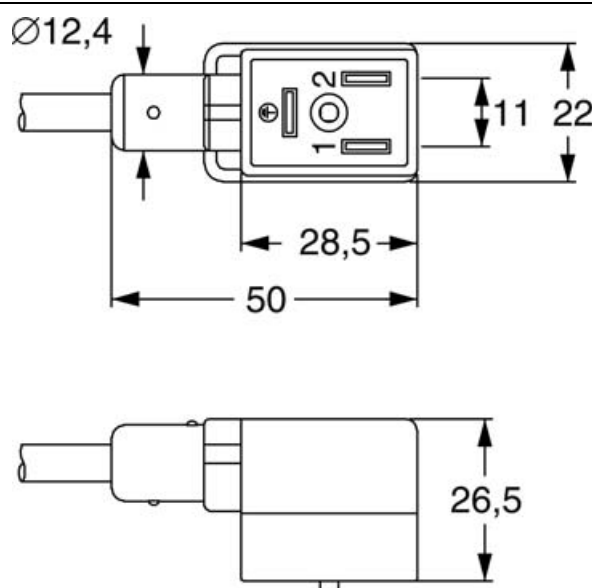
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13

www.luetze.com • info@luetze.ch

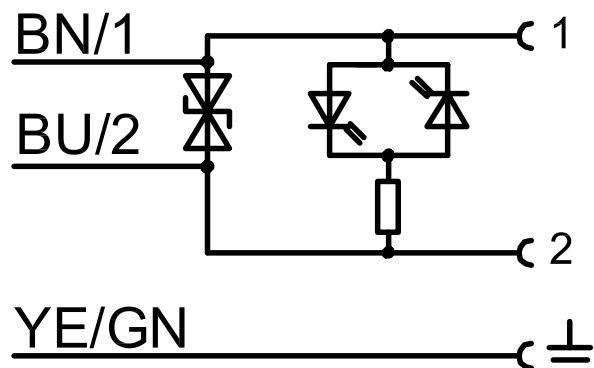
Technisches Datenblatt • Entstörtechnik

Arbeitstemperaturbereich	Stecker: -25°C – 90°C
Lagertemperaturbereich	Leitung: fest verlegt -30°C – 90°C, bewegt: -5°C – 80°C
Maße (B×H×T)	-40 °C–90 °C
Gewicht (kg/Stk.)	22,0×26,5×50,0 mm
VE	0,220
	10

Maßzeichnung



Anschlussbild



Zubehör

18.07.2008 – Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. 709736

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH & Co. KG

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!

18.07.2008 – Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. 709736

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH & Co. KG

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