

Montageanleitung (Originalbetriebsanleitung)

8066198

1701a

[8066199]


# FESTO

Festo SE & Co. KG

Postfach  
73726 Esslingen  
Deutschland  
+49 711 347-0  
www.festo.com

## Anschlussleitung NEBV-S1G44-K-...-LE

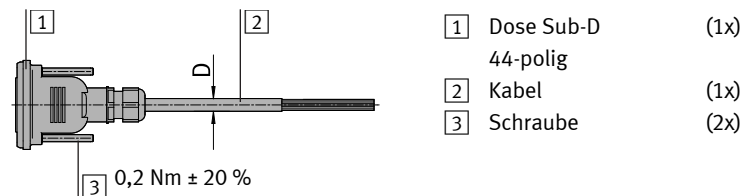
### 1. Mitgeltende Dokumente

 Alle verfügbaren Dokumente zum Produkt → [www.festo.com/pk](http://www.festo.com/pk)

### 2. Bestimmungsgemäße Verwendung

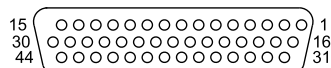
Verbindungsleitung für Ventilinseln mit Multipol.

### 3. Aufbau



### 4. Lage der Pins

Dose 1



### 5. Technische Daten

NEBV-S1G44-K-...-LE39		
Kabelaufbau	[mm <sup>2</sup> ]	40x0,14
Strombelastbarkeit	[A]	0,86
Betriebsspannungsbereich DC	U <sub>B</sub> [V]	0 ... 30
Stoßspannungsfestigkeit	[kV]	2,4
Kabeldurchmesser	D [mm]	9,6 ± 0,5
Kabel-Biegeradius		
feste Kabelverlegung	R [mm]	≥ 41
bewegliche Kabelverlegung	R [mm]	≥ 76
Schutzart in montiertem Zustand		IP65/IP67
Umgebungstemperatur		
feste Kabelverlegung	[°C]	-
bewegliche Kabelverlegung	[°C]	-5 ... +60
Werkstoff Kabelmantel		PVC

### 6. Kontaktbelegung

Farbcode <sup>1)</sup>	Pin
	Sub-D 44-polig
WH	1
BN	2
GN	3
YE	4
GY	5
PK	6
BU	7
RD	8
BK	9
VT	10
GYPK	11
RDBU	12
WHGN	13
BNGN	14
WHYE	15
YEBN	16
WHGY	17
GYBN	18
WHPK	19
PKBN	20
WHBU	21
BNBU	22
WHRD	23
BNRD	24
WHBK	25
BNBK	26
GYGN	27
YEGY	28
PKGYPK	29
YEPK	30
GNBU	31
YEBU	32
GNRD	33
YERD	34
GNBK	35
-	36 ... 40
YEBK	41
GYBU	42
PKBU	43
GYRD	44

<sup>1)</sup> Farbcode nach IEC 60757:1983-01