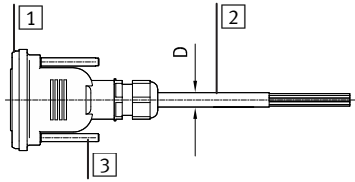
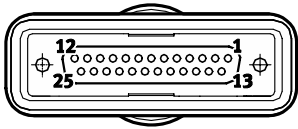


1. Teileliste



- 1 Buchse
Sub-D (25-polig)
- 2 Leitung
NEBV-...-LE15
15 x 0,34mm²
oder
NEBV-...-LE25
20 x 0,25mm²
5 x 0,34mm²
- 3 Befestigungsschrauben
4-40UNC

Ansicht auf Buchse 1
(25-polig)



2. Kontaktbelegung für NEBV-S1G25-K-...-N-LE15

Aderfarbe	Farbcode ¹⁾	SUB-D (25-polig)	Querschnitt
Weiß	WH	1	0,34 mm ²
Braun	BN	2	
Grün	GN	3	
Gelb	YE	4	
Grau	GY	5	
Rosa	PK	6	
Blau	BU	7	
Rot	RD	8	
Schwarz	BK	9	
Violett	VT	10	
Grau-Rosa	GYPK	11	
Rot-Blau	RDBU	12	
		13-22 (nicht belegt)	
Grün-Weiß	GNWH	23	0,34 mm ²
Braun-Grün	BNGN	24	
Gelb-Weiß	YEWL	25	

3. Daten für NEBV-S1G25-K-...-N-LE15

Anzugsdrehmoment: M= 0,2 Nm +20%
Leitungsdurchmesser: D= 9 mm

Montageanleitung (de)
698 793 / 2005-12NH

FESTO

Festo AG & Co. KG

Anschlusskabel NEBV-S1G25-K-...-N-LE..

Postfach
Ruiter Straße 82
73726 Esslingen
++49/(0)711/347-0
www.festo.com

4. Kontaktbelegung für NEBV-S1G25-K-...-N-LE25

Aderfarbe	Farbcode ¹⁾	SUB-D (25-polig)	Querschnitt
Weiß	WH	1	0,25 mm ²
Braun	BN	2	
Grün	GN	3	
Gelb	YE	4	
Grau	GY	5	
Rosa	PK	6	
Blau	BU	7	
Rot	RD	8	
Schwarz	BK	9	
Violett	VT	10	
Grau-Rosa	GYPK	11	
Rot-Blau	RDBU	12	
Grün-Weiß	GNWH	13	
Braun-Grün	BNGN	14	
Gelb-Weiß	YEWL	15	
Braun-Gelb	BNYE	16	
Grau-Weiß	GYWH	17	
Braun-Grau	BNGY	18	
Weiß-Rosa	WHPK	19	
Braun-Rosa	BNPK	20	
Blau-Weiß	BUWH	21	0,34 mm ²
Braun-Blau	BNBU	22	
Rot-Weiß	RDWH	23	
Braun-Rot	BNRD	24	
Schwarz-Weiß	BKWH	25	

5. Daten für NEBV-S1G25-K-...-N-LE25

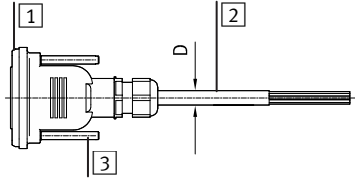
Anzugsdrehmoment: M= 0,2 Nm +20%
Leitungsdurchmesser: D= 10,5 mm

6. Allgemeine Montagehinweise

- Beachten Sie das zulässige Anzugsdrehmoment M der Schrauben 3.

1) Nach DIN IEC 757, DIN IEC 60757

1. Parts list



- 1 25-pin socket
Sub-D
- 2 Cable
NEBV-...-LE15
15 x 0.34mm²
or
NEBV-...-LE25
20 x 0.25mm²
5 x 0.34mm²
- 3 Fastening screws
4-40UNC

Assembly instructions (en)
698 793 / 2005-12NH

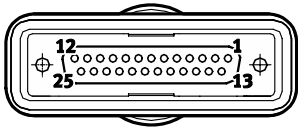
FESTO

Festo AG & Co. KG

Connecting cable NEBV-S1G25-K-...-N-LE..

Postfach
Ruiter Straße 82
73726 Esslingen
++49/(0)711/347-0
www.festo.com

View of socket 1
(25-pin)



2. Pin assignment for NEBV-S1G25-K-...-N-LE15

Core colour	Colour code ¹⁾	SUB-D (25-pin)	Cross-section area
White	WH	1	0.34 mm ²
Brown	BN	2	
Green	GN	3	
Yellow	YE	4	
Grey	GY	5	
Pink	PK	6	
Blue	BU	7	
Red	RD	8	
Black	BK	9	
Violet	VT	10	
Grey-Pink	GYPK	11	
Red-Blue	RDBU	12	
		13-22 (Not assigned)	
Green-White	GNWH	23	0.34 mm ²
Brown-Green	BNGN	24	
Yellow-White	YEWL	25	

3. Specifications for NEBV-S1G25-K-...-N-LE15

Tightening torque: M= 0.2 Nm +20%
Cable diameter: D= 9 mm

4. Pin assignment for NEBV-S1G25-K-...-N-LE25

Core colour	Colour code ¹⁾	SUB-D (25-pin)	Cross-section area
White	WH	1	0.25 mm ²
Brown	BN	2	
Green	GN	3	
Yellow	YE	4	
Grey	GY	5	
Pink	PK	6	
Blue	BU	7	
Red	RD	8	
Black	BK	9	
Violet	VT	10	
Grey-Pink	GYPK	11	
Red-Blue	RDBU	12	
Green-White	GNWH	13	
Brown-Green	BNGN	14	
Yellow-White	YEWL	15	
Brown-Yellow	BNYE	16	
Grey-White	GYWH	17	
Brown-Grey	BNGY	18	
White-Pink	WHPK	19	
Brown-Pink	BNPK	20	
Blue-White	BUWH	21	0.34 mm ²
Brown-Blue	BNBU	22	
Red-White	RDWH	23	
Brown-Red	BNRD	24	
Black-White	BKWH	25	

5. Specifications for NEBV-S1G25-K-...-N-LE25

Tightening torque: M= 0.2 Nm +20%
Cable diameter: D= 10.5 mm

7. General assembly notes

- Note the permitted tightening torque M of screws 3.

1) As per DIN IEC 757, DIN IEC 60757