

Istruzioni di assemblaggio (Istruzioni originali)

8066190

1701a

[8066195]

FESTO

Festo SE & Co. KG

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

Cavo di collegamento NEBV-S1G25-K-...-LE

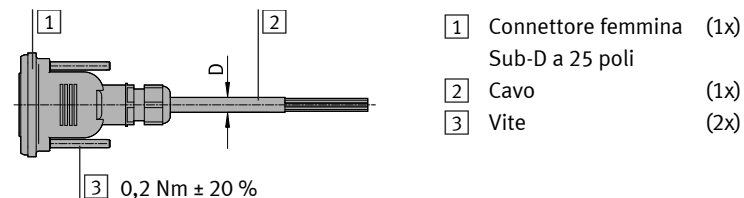
1. Documentazione di riferimento valida

Tutti i documenti disponibili sul prodotto → www.festo.com/pk

2. Utilizzo conforme

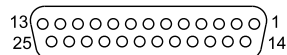
Cavo di collegamento per unità di valvole con multipolare elettrico.

3. Struttura



4. Posizione dei pin

Connettore femmina 1



5. Dati tecnici

NEBV-S1G25-K-...-LE...		LE15	LE25	
Composizione cavo	[mm ²]	15x0,34	20x0,25	5x0,34
Carico elettrico ammissibile	[A]	2,6	1,6	2,16
Intervallo della tensione d'esercizio DC	U _b [V]	0 ... 30	0 ... 30	
Resistenza alla tensione a impulsi	[kV]	2,4	2,4	
Diametro del cavo	D [mm]	9,0 ± 0,2	10,5 ± 0,2	
Raggio di curvatura del cavo				
Cablaggio fisso	R [mm]	≥ 90	≥ 105	
Cablaggio libero	R [mm]	≥ 90	≥ 105	
Tipo di protezione da installato		IP65/IP67		
Temperatura ambiente				
Cablaggio fisso	[°C]	-20 ... +70		
Cablaggio libero	[°C]	-5 ... +70		
Materiale del rivestimento del cavo		PVC		

6. Occupazione dei contatti

6a. NEBV-S1G25-K-...-LE15

Codice colore ¹⁾	Pin
	Sub-D a 25 poli
WH	1
BN	2
GN	3
YE	4
GY	5
PK	6
BU	7
RD	8
BK	9
VT	10
GYPK	11
RDBU	12
-	13 ... 22
WHGN	23
BNGN	24
WHYE	25

6b. NEBV-S1G25-K-...-LE25

Codice colore ¹⁾	Pin
	Sub-D a 25 poli
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
YEEN	16
WHGY	17
GYBN	18
WHPK	19
PKBN	20
WHBU	21
BNBU	22
WHRD	23
BNRD	24
WHBK	25

¹⁾ Codice colore secondo IEC 60757:1983-01