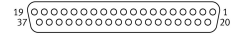


# Spojovací vedení NEBV-S1W37-E-10-LE26

Číslo dílu: 539245

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Oblast použití	jen pro ventilové terminály s připojením vícepólovým konektorem VTSA/VTSA-F
Odpovídá normám	DIN 47100
Označení vedení	s držákem popisových štítků
Hmotnost výrobku	1859 g
Elektrické připojení 1, funkce	strana koncových zařízení
Elektrické připojení 1, konstrukce	hranat.
Elektrické připojení 1, druh připojení	zásuvka
Elektrické připojení 1, výstup kabelu	úhl.
Elektrické připojení 1, připojovací technika	Sub-D
Elektrické připojení 1, počet pinů/vodičů	37
Elektrické připojení 1, obsazené piny/vodiče	26
Elektrické připojení 1, způsob upevnění	3x šroub M4
Elektrické připojení 2, funkce	strana řízení
Elektrické připojení 2, druh připojení	kabel
Elektrické připojení 2, připojovací technika	volné konce vodičů
Elektrické připojení 2, počet pinů/žil	26
Elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	26
Rozsah provozního napětí, DC	0 V...30 V
Proudová zatížitelnost při 40 °C	2 A
Odolnost nárazům napětí	1 kV
Délka kabelu	10 m
Vlastnosti kabelu	vhodné do energetických řetězců
Podmínky testu kabelů	zkušební podmínky na vyžádání
Poloměr ohybu, pevné uložení kabelu	42 mm
Poloměr ohybu, pohyblivé uložení kabelu	104 mm
Průměr kabelu	10,4 mm
Konstrukce kabelu	26x 0,34 mm <sup>2</sup>
Jmenovitý průřez vodičem	0,34 mm <sup>2</sup>
Stupeň krytí	IP65 NEMA 4
Upozornění ke stupni krytí	v namontovaném stavu

<b>Parametr</b>	<b>Hodnota</b>
Okolní teplota	-5 °C...50 °C
Značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-RoHS
Značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK RoHS
Shoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)
Barva pláště kabelu	šedá
Materiál tělesa	PA
Materiál izolační dutinky	PVC