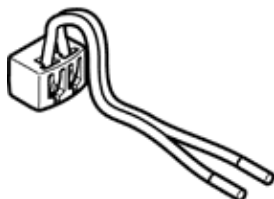


spojovací vedení

NEBV-Q7G2-PD-0.1-N-LE2

č. dílu: 8115892

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
označení kabelů	bez nosiče štítků
četnost připojení	20
hmotnost výrobku	0.5 g
elektrické připojení 1, funkce	strana k zařízení
elektrické připojení 1, tvar	úhlový
elektrické připojení 1, druh připojení	zásuvka
elektrické připojení 1, výstup kabelu	přímo
elektrické připojení 1, technika připojení	připojovací obrazec Q7
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	2
elektrické připojení 1, obsazené piny/žily	2
elektrické připojení 1, druh upevnění	nasazeno
elektrické připojení 2, funkce	na straně řízení
elektrické připojení 2, druh připojení	dvojitě vedení
elektrické připojení 2, technika připojení	volné konce
elektrické připojení 2, počet pinů/žil	2
elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	2
rozsah provozního napětí DC	0 ... 30 V
zatížitelnost proudem při 40°C	0.3 A
napěťová pevnost	1.2 kV
ochrana proti přepólování	ne
připojení ochranného vodiče	není k dispozici
stínění	ne
upozornění k provozu	provozovat jen s vnějším omezením příkonu
délka kabelu	0.1 m
vlastnost vedení	Basic
podmínky pro zkoušky vedení	podmínky zkoušek na vyžádání
poloměr ohybu, pevný přívod kabelu	≥ 11 mm
poloměr ohybu, pohyblivý přívod kabelu	≥ 16.5 mm
průměr kabelu	1.1 mm
struktura kabelu	2x0,08
jmenovitý průřez vodiče	0.08 mm ²
jmenovitý průřez vodičem (AWG)	AWG28
konce vodičů	pocínováno
stupeň krytí	IP40
okolní teplota	0 ... 50 °C
skladovací teplota	-20 ... 70 °C
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle EU-RoHS-RL
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
třída odolnosti korozi KBK	0 - bez nároků na odolnost korozi
materiál tělesa	zesílený PA
barva tělesa	černý
materiál nástrčných kontaktů	slitina mědi, pozlaceno
materiál izolačního pouzdra	PVC