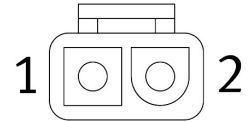
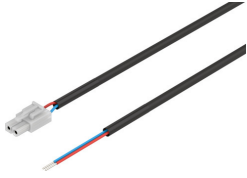


Spojovací vedení NEBM-H7G2-E-7.5-Q14N-LE2

Číslo dílu: 5219207

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Označení vedení	bez popisových štítků
Elektrické připojení 1, funkce	strana koncových zařízení
Elektrické připojení 1, konstrukce	hranat.
Elektrické připojení 1, druh připojení	zásuvka
Elektrické připojení 1, výstup kabelu	přím.
Elektrické připojení 1, připojovací technika	připojovací obrazec H7, kódováno pro brzdu motoru
Elektrické připojení 1, počet pinů/vodičů	2
Elektrické připojení 1, obsazené piny/vodiče	2
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	2
Elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	2
Rozsah provozního napětí, DC	0 V...30 V
Rozsah napájecího napětí AC	0 V...30 V
Proudová zatížitelnost při 40 °C	5 A
Odolnost nárazům napětí	2 kV
Délka kabelu	7.5 m
Vlastnosti kabelu	vhodné do energetických řetězů
Podmínky testu kabelů	zkušební podmínky na vyžádání
Poloměr ohybu, pevné uložení kabelu	27 mm
Poloměr ohybu, pohyblivé uložení kabelu	55 mm
Průměr kabelu	5.1 mm
Konstrukce kabelu	2 x 0,51 mm ²
Jmenovitý průřez vodičem	0.51 mm ² AWG20
Konce vodičů	dutinka na vodiče
Stupeň krytí	IP20
Upozornění ke stupni krytí	v namontovaném stavu
Okolní teplota	-40 °C...80 °C
Teplota okolí při pohyblivém uložení kabelu	-10 °C...80 °C
Značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-RoHS

Parametr	Hodnota
Značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK RoHS
Shoda s LABS	VDMA24364-zóna III
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Třída znečištění	3
Třída odolnosti korozi KBK	0 - žádné nároky na odolnost korozi
Materiál pláště kabelu	PVC
Barva pláště kabelu	černá
Materiál tělesa	PA
Barva tělesa	bílá
Materiál izolační dutinky	PVC