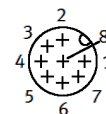


kabel pro motor NEBM-SM12G8-E- -Q5-LE6

č. dílu: 1449605

FESTO

vhodné pro krokové motory EMMS-ST...



katalogový list

parametr	hodnota
označení kabelů	bez nosiče štítků
elektrické připojení 1, funkce	strana k zařízení
elektrické připojení 1, tvar	kruhový
elektrické připojení 1, druh připojení	konektor
elektrické připojení 1, výstup kabelu	přímo
elektrické připojení 1, technika připojení	M12x1, kódování A podle EN 61076-2-101
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	8
elektrické připojení 1, obsazené piny/žily	6
elektrické připojení 2, funkce	na straně řízení
elektrické připojení 2, druh připojení	kabel
elektrické připojení 2, technika připojení	volné konce
elektrické připojení 2, počet pinů/žil	6
elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	6
rozsah provozního napětí DC	0 ... 72 V
jmenovité provozní napětí DC	24 V
délka kabelu	1 ... 25 m
vlastnost vedení	Suitable for energy chains
poloměr ohybu, pohyblivý přívod kabelu	≥ 62 mm
průměr kabelu	6.2 mm
struktura kabelu	6x0,34 stíněno
jmenovitý průřez vodiče	0.34 mm ²
konce vodičů	dutinka pro vodič
stupeň krytí	IP65
upozornění ke stupni krytí	v montovaném stavu
okolní teplota	-40 ... 80 °C
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-5 ... 80 °C
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle EU-RoHS-RL
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK RoHS
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)
barevný plášť kabelu	šedá