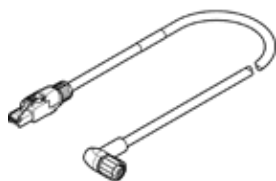


vedení enkodéru

NEBM-M12W8-E-10-N-R3G8

č. dílu: 5213425
výběhový výrobek

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
označení kabelů	bez nosiče štítků
hmotnost výrobku	520 g
elektrické připojení 1, funkce	strana k zařízení
elektrické připojení 1, tvar	kruhový
elektrické připojení 1, druh připojení	zásuvka
elektrické připojení 1, výstup kabelu	úhlový
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	8
elektrické připojení 2, funkce	na straně řízení
elektrické připojení 2, tvar	úhlový
elektrické připojení 2, druh připojení	konektor
elektrické připojení 2, výstup kabelu	přímo
elektrické připojení 2, technika připojení	RJ45
elektrické připojení 2, počet pinů/žil	8
elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	8
rozsah provozního napětí DC	0 ... 30 V
jmenovité provozní napětí DC	24 V
rozsah provozního napětí AC	0 ... 30 V
jmenovité napájecí napětí AC	24 V
upozornění k zatížitelnosti proudem při 40 °C	2 A pro 0,14 mm ²
délka kabelu	10 m
vlastnost vedení	pro energetické řetězy
poloměr ohybu, pohyblivý přívod kabelu	≥ 48 mm
průměr kabelu	5.8 mm
struktura kabelu	1x4x0,15+4x0,34 stíněno
jmenovitý průřez vodiče	0.15 mm ² 0.34 mm ²
stupeň krytí	IP65
upozornění ke stupni krytí	IP30 pro konektor Sub-D v montovaném stavu
okolní teplota	-40 ... 80 °C
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-10 ... 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-zóna III
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)