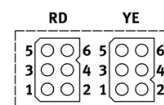
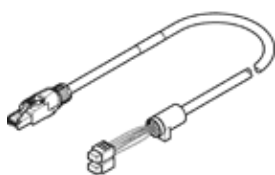


vedení enkodéru NEBM-T1G8-E-10-N-R3G8

č. dílu: 8085945

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	úhlový
elektrické připojení 1, druh připojení	zásuvka
elektrické připojení 1, výstup kabelu	přímo
elektrické připojení 1, technika připojení	ITT M3
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	12
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
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
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)