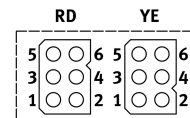


# Kabel enkodéru NEBM-T1G8-E-25-N-S1G15

Číslo dílu: 5105628

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Označení vedení	bez popisových štítků
Hmotnost výrobku	1300 g
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	ITT M3
Elektrické připojení 1, počet pinů/vodičů	12
Elektrické připojení 1, obsazené piny/vodiče	8
Elektrické připojení 2, funkce	strana řízení
Elektrické připojení 2, konstrukční provedení	hrnatý
Elektrické připojení 2, druh připojení	konektor
Elektrické připojení 2, výstup kabelu	přímé
Elektrické připojení 2, připojovací technika	Sub-D
Elektrické připojení 2, počet pinů/žil	15
Elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	8
Rozsah provozního napětí, DC	0 V...30 V
Jmenovité provozní napětí DC	24 V
Rozsah napájecího napětí AC	0 V...30 V
Jmenovité provozní napětí, AC	24 V
Stínění	ano
Délka kabelu	25 m
Vlastnosti kabelu	vhodné do energetických řetězů
Poloměr ohybu, pohyblivé uložení kabelu	48 mm
Průměr kabelu	5,8 mm
Konstrukce kabelu	1 x 4 x 0,15 mm <sup>2</sup> + 4 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Jmenovitý průřez vodičem	0,15 mm <sup>2</sup> 0,34 mm <sup>2</sup>
Stupeň krytí	IP65
Upozornění ke stupni krytí	IP30 pro konektor Sub-D v namontovaném stavu
Okolní teplota	-40 °C...80 °C

<b>Parametr</b>	<b>Hodnota</b>
Teplota okolí při pohyblivém uložení kabelu	-10 °C...80 °C
Značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-RoHS
Značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK RoHS
Shoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)