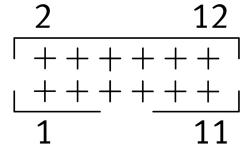


Spojovací vedení NEBC-R3Z12G20-KH-5-N-SBS-RSG17-ET-S1

FESTO

Číslo dílu: 8126916



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Označení vedení	bez popisových štítků
Hmotnost výrobku	680 g
Elektrické připojení 1, funkce	strana koncových zařízení
Elektrické připojení 1, konstrukce	hranat.
Elektrické připojení 1, druh připojení	konektor a lišta s dutinkami
Elektrické připojení 1, výstup kabelu	přím.
Elektrické připojení 1, připojovací technika	RJ45 a lišta s dutinkami, 12 pinů, 2 řady
Elektrické připojení 1, počet pinů/vodičů	20
Elektrické připojení 1, obsazené piny/vodiče	14
Elektrické připojení 1, způsob upevnění	aretace šroubem
Elektrické připojení 2, funkce	strana řízení
Elektrické připojení 2, konstrukční provedení	kulat..
Elektrické připojení 2, druh připojení	hybridní konektor
Elektrické připojení 2, výstup kabelu	přímé
Elektrické připojení 2, počet pinů/žil	17
Elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	14
Elektrické připojení 2, způsob upevnění	našroubováno
Rozsah provozního napětí, DC	0 V...24 V
Jmenovité provozní napětí DC	24 V
Proudová zatížitelnost při 40 °C	11.7 A
Odolnost nárazům napětí	6 kV
Stínění	ne
Délka kabelu	5 m
Vlastnosti kabelu	standard
Podmínky testu kabelů	zkušební podmínky na vyžádání
Poloměr ohybu, pevné uložení kabelu	130 mm
Poloměr ohybu, pohyblivé uložení kabelu	130 mm
Průměr kabelu	8 mm
Tolerance průměru kabelu	± 1 mm
Konstrukce kabelu	4x (1x 0,128 mm ²) + 10x 0,128 mm ²
Jmenovitý průřez vodičem	0.128 mm ²

Parametr	Hodnota
Stupeň krytí	IP65
Upozornění ke stupni krytí	v namontovaném stavu
Okolní teplota	0 °C...40 °C
Teplota okolí při pohyblivém uložení kabelu	0 °C...40 °C
Skladovací teplota	-20 °C...70 °C
Značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro nízká napětí
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	TPE-U(PUR)
Barva pláště kabelu	červen.
Materiál izolační dutinky	PP