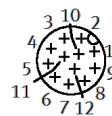


spojovací vedení

NEBS-SM12G12-E-0.5-N-LE12

č. dílu: 3947401

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
odpovídá normě	EN 61076-2-101
označení kabelů	příslušenstvím
četnost připojení	100
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	12
elektrické připojení 1, obsazené piny/žily	12
elektrické připojení 1, druh upevnění	aretace šroubem se šestihranem OK13
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	12
elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	12
rozsah provozního napětí DC	0 ... 30 V
rozsah provozního napětí AC	0 ... 30 V
zatížitelnost proudem při 40°C	1.5 A
napěťová pevnost	0.5 kV
délka kabelu	0.5 m
vlastnost vedení	Suitable for energy chains
podmínky pro zkoušky vedení	podmínky zkoušek na vyžádání
poloměr ohybu, pevný přívod kabelu	≥ 32 mm
poloměr ohybu, pohyblivý přívod kabelu	≥ 65 mm
průměr kabelu	6.5 mm
struktura kabelu	12x0,25
jmenovitý průřez vodiče	0.25 mm ²
konce vodičů	prosté odstřížení
stupeň krytí	IP67
upozornění ke stupni krytí	v montovaném stavu
okolní teplota	-5 ... 70 °C
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-5 ... 70 °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
stupeň znečištění	3
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)
barevný plášť kabelu	černý
materiál tělesa	TPE-U(PUR)
barva tělesa	černý
materiál aretace šroubu	zinkový tlakový odlitek, poniklováno
materiál nástrčných kontaktů	mosaz, pozlaceno