

# spojovací vedení KVI-CP-3-WS-WD-8

č. dílu: 540331

FESTO

pro ventilové terminály CPV a elektrickou část CP CTEC.



## katalogový list

parametr	hodnota
přídavné funkce	kontakt 3 v zásuvce předsunut o 1 mm
označení kabelů	příslušenstvím
četnost připojení	500
hmotnost výrobku	399.4 g
elektrické připojení 1, funkce	strana k zařízení
elektrické připojení 1, tvar	kruhový
elektrické připojení 1, druh připojení	zásuvka
elektrické připojení 1, výstup kabelu	úhlové
elektrické připojení 1, technika připojení	M9x0,5
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	5
elektrické připojení 1, obsazené piny/žily	5
elektrické připojení 1, druh upevnění	upevnění závitem
elektrické připojení 2, funkce	na straně řízení
elektrické připojení 2, tvar	kruhový
elektrické připojení 2, druh připojení	konektor
elektrické připojení 2, výstup kabelu	úhlové
elektrické připojení 2, technika připojení	M9x0,5
elektrické připojení 2, počet pinů/žil	5
elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	5
elektrické připojení 2, druh upevnění	upevnění závitem
rozsah provozního napětí DC	0 ... 30 V
zatížitelnost proudem při 40°C	1.6 A
upozornění k zatížitelnosti proudem při 40 °C	2,3 A pro 0,34 mm <sup>2</sup> 3,6 A pro 0,49 mm <sup>2</sup>
napěťová pevnost	1.5 kV
délka kabelu	8 m
vlastnost vedení	Suitable for energy chains
podmínky pro zkoušky vedení	podmínky zkoušek na vyžádání
poloměr ohybu, pohyblivý přívod kabelu	≥ 75 mm
průměr kabelu	5.5 mm
struktura kabelu	2x0,25+2x0,34+0,49 stíněno
jmenovitý průřez vodiče	0.25 mm <sup>2</sup> 0.34 mm <sup>2</sup> 0.49 mm <sup>2</sup>
stupeň krytí	IP65 IP67
upozornění ke stupni krytí	v montovaném stavu
okolní teplota	-20 ... 80 °C
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-5 ... 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-B2-L
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS

parametr	hodnota
stupeň znečištění	1
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)
barevný plášť kabelu	světle šedá
materiál tělesa	PA PBT TPE-U(PUR)
barva tělesa	černý
materiál aretace šroubu	mosaz, poniklovaná
materiál nástrčných kontaktů	pozlacený bronz mosaz, pozlaceno
materiál izolačního pouzdra	TPE-U(PUR)