

# přívodní kabel KMP6-25P-20-10

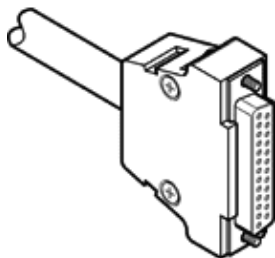
č. dílu: 530048

Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

pro ventilové terminály CPA-SC, s konektorem Sub-D s 25 piny pro 20 cívek, délka 10 m.

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
odpovídá normě	DIN 41652
označení kabelů	bez nosiče štítků
četnost připojení	50
hmotnost výrobku	1,600 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	Sub-D
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	25
elektrické připojení 1, obsazené piny/žily	25
elektrické připojení 1, druh upevnění	2x šroub 4-40 UNC
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	25
elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	25
rozsah provozního napětí DC	0 ... 30 V
jmenovité provozní napětí DC	24 V
zatížitelnost proudem při 40°C	2.8 A
napěťová pevnost	1 kV
délka kabelu	10 m
vlastnost vedení	standard
podmínky pro zkoušky vedení	podmínky zkoušek na vyžádání
poloměr ohybu, pevný přívod kabelu	≥ 103 mm
poloměr ohybu, pohyblivý přívod kabelu	≥ 103 mm
průměr kabelu	10.3 mm
tolerance průměru kabelu	± 0,25 mm
struktura kabelu	20x0,25+5x0,34
jmenovitý průřez vodiče	0.25 mm <sup>2</sup> 0.34 mm <sup>2</sup>
konce vodičů	prosté odstřížení
stupeň krytí	IP40
upozornění ke stupni krytí	v montovaném stavu
okolní teplota	-25 ... 70 °C
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-5 ... 70 °C
skladovací teplota	-25 ... 75 °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	2
materiál pláště kabelu	PVC
barevný plášť kabelu	šedá
materiál tělesa	zesílený PBT
barva tělesa	šedá
materiál aretace šroubu	mosaz, poniklovaná
materiál nástrčných kontaktů	slitina mědi, pozlaceno