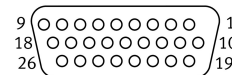
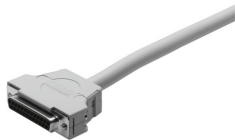


Připojovací kabel KMP6-26P-16-10

Číslo dílu: 527548

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Odpovídá normám	DIN 41652
Označení vedení	bez popisových štítků
Četnost připojování	50
Hmotnost výrobku	1145 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	Sub-D
Elektrické připojení 1, počet pinů/vodičů	26
Elektrické připojení 1, obsazené piny/vodiče	20
Elektrické připojení 1, způsob upevnění	2x šroub 4-40 UNC
Elektrické připojení 2, funkce	strana řízení
Elektrické připojení 2, druh připojení	kabel
Elektrické připojení 2, připojovací technika	volné konce vodičů
Elektrické připojení 2, počet pinů/žil	20
Elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	20
Rozsah provozního napětí, DC	0 V...30 V
Jmenovité provozní napětí DC	24 V
Proudová zatížitelnost při 40 °C	2.8 A
Odolnost nárazům napětí	1 kV
Délka kabelu	10 m
Vlastnosti kabelu	standard
Podmínky testu kabelů	zkušební podmínky na vyžádání
Poloměr ohybu, pevné uložení kabelu	88 mm
Poloměr ohybu, pohyblivé uložení kabelu	132 mm
Průměr kabelu	8.8 mm
Tolerance průměru kabelu	± 0,25 mm
Konstrukce kabelu	20 x 0,25 mm ²
Jmenovitý průřez vodičem	0.25 mm ²
Konce vodičů	odříznuto natupo

Parametr	Hodnota
Stupeň krytí	IP40
Upozornění ke stupni krytí	v namontovaném stavu
Okolní teplota	-25 °C...70 °C
Teplota okolí při pohyblivém uložení kabelu	-5 °C...70 °C
Skladovací teplota	-25 °C...75 °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
Třída znečištění	2
Materiál pláště kabelu	PVC
Barva pláště kabelu	šedá
Materiál tělesa	zesílený PTB
Barva tělesa	šedá
Materiál aretace šroubu	Mosaz, poniklovaná
Materiál nástrčných kontaktů	slitina mědi, pozlaceno