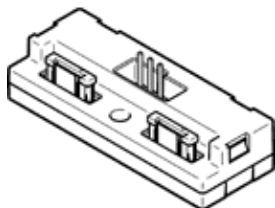


# nástrčná patice NEFV-V14-XX4G3-T1G3

č. dílu: 8109878

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
rozměry B x L x H	18,7 mm x 50 mm x 15,3 mm
typ upevnění	s průchozí dírou pro šroub M3
výstup kabelu	přímý
hmotnost výrobku	6.8 g
elektrické připojení 1, funkce	strana k zařízení
elektrické připojení 1, tvar	úhlový
elektrické připojení 1, druh připojení	zásuvka
elektrické připojení 1, technika připojení	ZIF
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	12
elektrické připojení 1, obsazené piny/žily	3
elektrické připojení 1, druh upevnění	nasazeno
elektrické připojení 2, funkce	strana k zařízení
elektrické připojení 2, tvar	úhlový
elektrické připojení 2, druh připojení	zásuvka
elektrické připojení 2, technika připojení	ZIF
elektrické připojení 2, počet pinů/žil	12
elektrické připojení 2, obsazené piny/žily	3
elektrické připojení 2, druh upevnění	nasazeno
elektrické připojení 3, funkce	na straně řízení
elektrické připojení 3, tvar	úhlový
elektrické připojení 3, druh připojení	konektor
elektrické připojení 3, technika připojení	specifický kód Festo
elektrické připojení 3, počet pinů/vodičů	3
elektrické připojení 3, obsazené piny/vodiče	3
elektrické připojení 3, druh upevnění	nasazeno
rozsah provozního napětí DC	0 ... 310 V
připojení ochranného vodiče	není k dispozici
stínění	ne
stupeň krytí	IP40
upozornění ke stupni krytí	v montovaném stavu
okolní teplota	-10 ... 60 °C
skladovací teplota	-40 ... 80 °C
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle EU-RoHS-RL
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK pro EMV
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
stupeň znečištění	2
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
materiál tělesa	PA
barva tělesa	černý
materiál nástrčných kontaktů	poniklovaný a pozlacený bronz