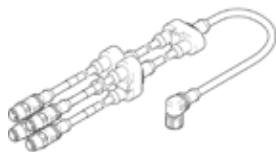
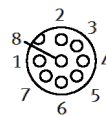


# Adapter NEFV-V12-M12W8-0.6-M12QG5

Številka dela: 4787544

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Masa izdelka	157 g
Električni priključek 1, funkcija	Stran field naprave
Električni priključek 1, oblika	okrogel
Električni priključek 1, vrsta priključka	Priključnica
Električni priključek 1, odvod kabla	kotna
Električni priključek 1, priključna tehnika	M12x1, A-kodiran po EN 61076-2-101
Električni priključek 1, število polov/žic	8
Električni priključek 1, zasedeni poli/žice	8
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	Vijačno zapiralo
Električni priključek 2, funkcija	Analogni izhodni modul (zelena), digitalni vhodni modul (bela), analogni vhodni modul (rumena), digitalni izhodni modul (rdeča) Stran krmilnika
Električni priključek 2, oblika	okrogel
Električni priključek 2, vrsta priključka	4 x vtič
Električni priključek 2, odvod kabla	Raven
Električni priključek 2, priključna tehnika	M12x1, A-kodiran po EN 61076-2-101
Električni priključek 2, vrsta pritrditve	Vijačno zapiralo
Območje obratovalne napetosti DC	0 ... 30 V
Imenska delovna napetost DC	24 V
Obratovalna napetost, napetost bremena	0 ... 30 V
Imenska obratovalna napetost DC, bremenska napetost	24 V
Tokovna obremenitev pri 40°C	2 A
Odpornost na nihanje napetosti	60 V
Dolžina kabla	0,623 m
Lastnost vodnika	Standarden
Pogoji preskušanja voda	Pogoji preskušanja na zahtevo
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Opomba k stopnji zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-25 ... 80 °C
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 80 °C
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Stopnja umazanije	3
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
Material, oplaščenje kabla	TPE-U(PUR)
Barva oplaščenja kabla	siva
Material, ohišje	TPE-U(PUR)
Barva ohišja	črna
Material, objemna matica	cinkova tlačna litina, nikljana
Material, vtični kontakti	Med (medenina) nikljan
Material, izolirni ovoji	PP