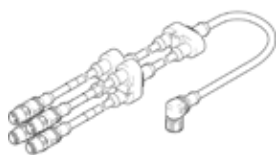


# Adapteris NEFV-V12-M12W8-0.6-M12QG5

Daļas numurs: 4787544

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu
Produkta svars	157 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa ligzda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Zem leņķa
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	8
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	8
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Skrūves fiksācija
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Analogās izejas modulis (zaļš), digitālās ieejas modulis (balts), analogās ieejas modulis (dzeltens), digitālās izejas modulis (sarkans) Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	4x spraudņi
Elektriskais savienojums 2, vada izvads	Taisns
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101
Elektriskais savienojums 2, montāžas veids	Skrūves fiksācija
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 30 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Ekspluatācijas spriegums DC, slodzes spriegums	0 ... 30 V
Nominālais darba spriegums DC, slodzes spriegums	24 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	2 A
Uzliesmojuma stiprums	60 V
Kabeļa garums	0,623 m
Vada piederums	Standarta
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Aizsardzības klase	IP65 IP67
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 80 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 80 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Korpusa materiāls	TPE-U(PUR)
Korpusa krāsa	Melns
Savienošanas uzgriežņa materiāls	Niķelēts spiedienliets cinks
Elektriskā kontakta materiāls	Misiņš Niķela pārklājums
Izolācijas materiāls	PP