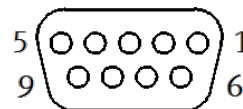
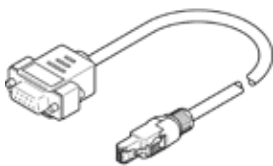


# Adapteris NEFM-S1G9-K-0,5-R3G8

Daļas numurs: 8106112

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Produkta svars	100 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa ligzda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Taisns
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Sub-D
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	9
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	8
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Spraudnis
Elektriskais savienojums 2, vada izvads	Taisns
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	RJ45
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	8
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	8
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 24 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	0,9 A
Uzliesmojuma stiprums	2 kV
Shielding	Jā
Kabeļa garums	0,5 m
Vada piederums	Standarta
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	68 mm
Vada diametrs	6,8 mm
Kabeļa struktūra	5x(2x0,08)
Nominālais vadītāja šķērsgrīzums	0,08 mm <sup>2</sup>
Nominālais vada šķērsgrīzums (AWG)	AWG28
Aizsardzības klase	IP20
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	saskaņā ar ES RoHS direktīvu
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	2
Kabeļa izolācijas materiāls	PVC
Kabeļa apvalka krāsa	Melns
Korpusa materiāls	PVC
Korpusa krāsa	Melns
Izolācijas materiāls	PVC