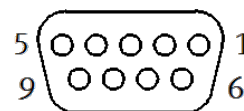


# Savienojošais vads NEBC-C-S1WA9HS-K- -N-B-LE5-PT-S10

Daļas numurs: 4106124

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Bāzēts uz standartu	DIN 47100
Protokols	I-Port
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Savienojuma frekvence	50
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa līgзда
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Zem ieņķa
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Sub-D
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	9
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	5
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	2x skrūves 4-40 UNC Ar blīvējumu
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Atvērts gals
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	5
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 30 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40°C	5,2 A
Aizsargājošais zemes savienojums	nav pieejams
Kabeļa garums	0,5 ... 20 m
Vada piederums	Standarta
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 26 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 78 mm
Vada diametrs	6,5 mm
Vada diametra pielāide	± 0,1 mm
Kabeļa struktūra	5x0,5
Nominālais vadītāja šķērsgriezums	0,5 mm <sup>2</sup>
Aizsardzības klase	IP65 IP67 IP69K
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Īpašie raksturlielumi	Viegli tīrāms
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 60 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 40 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Korozijas noturības klasifikācija CRC	3 - Augsta korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	PVC
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Korpusa materiāls	PA-pastiprināts
Korpusa krāsa	Pelēks
Skrūvju materiāls	Nerūsējošais tērauds
Blīvējumu materiāls	EPDM
Elektriskā kontakta materiāls	Apzeltīta bronza
Izolācijas materiāls	PVC