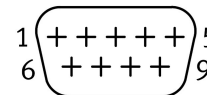


# Programirni kabel NEBC-S1G9-K-1.5-N-R3G8

Številka dela: 5105645

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oznaka linije	brez nosilca tablice
Električni priključek 1, funkcija	Stran področne naprave
Električni priključek 1, zasnova	oglata oblika
Električni priključek 1, vrsta priključka	doza
Električni priključek 1, kabelski izhod	ravna oblika
Električni priključek 1, priključna tehnika	Sub-D
Električni priključek 1, število polov/žil	9
Električni priključek 1, zasedeni poli/žile	8
Električni priključek 2, funkcija	Stran krmilne enote
Električni priključek 2, zasnova	oglata oblika
Električni priključek 2, vrsta priključka	vtič
Električni priključek 2, kabelski izhod	ravna oblika
Električni priključek 2, priključna tehnika	RJ45
Električni priključek 2, število polov/žil	8
Električni priključek 2, zasedeni poli/žile	8
Območje delovne napetosti DC	0 V...30 V
Nazivna delovna napetost DC	5 V
Območje delovne napetosti AC	0 V...30 V
Nazivna delovna napetost AC	5 V
Dolžina kabla	1.5 m
Lastnost voda	Standardno
Stopnja zaščite	IP20
Napotek glede stopnje zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-20 °C...60 °C
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi ZK RoHS
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Barva ohišja	črna