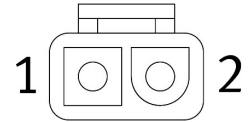
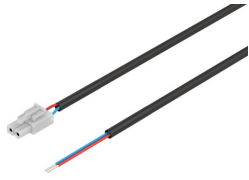


# Cablu legatura NEBM-H7G2-E-10-Q14N-LE2

Numar piesa: 5219208

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Denumirea liniei	fara ecranare
Conector electric 1, functie	Partea fieldbus
Conector electric 1, design	unghiular
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Priza
Conexiune electrica 1, iesire de cablu	drept
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	Schema de conectare H7, codificata pentru frana de motor
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	2
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	2
Conexiune electrica 2, functie	Pagina de control
Conectorare electrica 2, tip de racord	Cablu
Conexiune electrica 2, tehnologie de conectare	capat deschis
Conector electric 2, numar de pini/conductoare	2
Conector electric 2, pini/conductoare alocate	2
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...30 V
Domeniu de tensiune de lucru CA	0 V...30 V
Capacitate de transport a curentului la 40 °C	5 A
Rezistenta la supratensiune	2 kV
Lungime cablu	10 m
Proprietate cablu	lant energetic adecvat
Conditii de testare cablu	Conditii de testare la cerere
Raza de indoire, traseu fix pentru cabluri	27 mm
Raza de indoire, traseu mobil pentru cabluri	55 mm
Diametrul cablului	5.1 mm
Ansamblu cablu	2 x 0,51 mm <sup>2</sup>
Sectiunea transversala nominala a conductorului	0.51 mm <sup>2</sup> AWG20
Capete de conductori	Manson adeziv
Tip de protectie	IP20
Nota privind tipul de protectie	in stare asamblata
Temperatura ambianta	-40 °C...80 °C
Temperatura ambianta cu traseu mobil al cablurilor	-10 °C...80 °C
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform directivei RoHS a UE

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor RoHS din UK
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Nota privind materialele	Conform RoHS
Nivel de poluare	3
Clasa de rezistentă la coroziune KBK	0 - nu este afectat de coroziune
Material manta de cablu	PVC
Culoare manta de cablu	negru
Material carcasa	PA
Culoarea carcasei	alb
Material manson de izolare	PVC