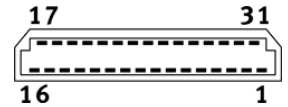
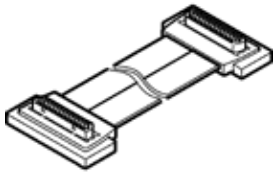


# Motorski vod

## NEBM-F1W31-XC-0.2-F1N-DF1W31

Broj artikla: 8113317

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Identifikacija kabela	Bez držača natpisne oznake
Učestalost priključivanja	30
Težina proizvoda	11 g
Električni spoj 1, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 1, dizajn	uglast
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 1, kabelski izlaz	Kutni
Electrical connection 1, note about the cable outlet	90°
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	Connection pattern F1
Električni spoj 1, broj pinova/žica	31
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	31
Električni spoj 1, tip ugradnje	Snap-in locking
Električni spoj 2, funkcija	Strana upravljačke jedinice
Električni spoj 2, dizajn	uglast
Električni spoj 2, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 2, kabelski izlaz	Kutni
Electrical connection 2, note on cable outlet	90°
Električni spoj 2, tehnologija spajanja	Connection pattern F1
Električni spoj 2, broj pinova/žica	31
Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice	31
Električni spoj 2, tip ugradnje	Snap-in locking
Područje pogonskog napona DC	0 ... 50 V
Nazivni pogonski napon DC	24 V
Strujna opteretivost kod 40°C	0,5 A
Čvrstoća na udarno naprezanje	0,25 kV
Duljina kabela	0,2 m
Svojstvo vodiča	for dynamic applications
Uvjeti ispitivanja kabela	Uvjeti ispitivanja na upit
Radius savijanja, fiksna instalacija kabela	0 mm
Information on bending radius, fixed cable installation	Can be bent once
Radius savijanja, fleksibilna instalacija kabela	≥ 25 mm
Struktura kabela	31 wires, distance 0.5 mm
Nazivni presjek vodiča	0,0105 mm <sup>2</sup>
Mehanička zaštita	IP20
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okoline	-20 ... 75 °C
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 70 °C
Temperatura ležaja	-25 ... 55 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Stupanj onečišćenja	1
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
Material cable sheath	PET
Boja, kabelski plašt	sivo
Material housing	PA
Boja, kućište	crno
Material electrical contact	Legura bakra, konzervirano