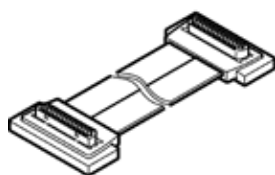


# Кабел на двигателя NEBM-F1W31-XC-0.5-F1N-DF1W31

Специф. Номер: 8079819

FESTO



## Информационен лист

Белег	Стойност
Идентификатор на кабела	Без държач за табелка
Честота на свързване	30
Тегло на продукта	27 g
Електрическа връзка 1, функция	Страна за връзка към полево устройство
Електрическа връзка 1, дизайн	Ъглов
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 1, отвор за кабела	Ъглов
Electrical connection 1, note about the cable outlet	90°
Електрическа връзка 1, технология на свързването	Connection pattern F1
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	31
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	31
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	Snap-in locking
Електрическа връзка 2, функция	От страната на контролера
Електрическа връзка 2, дизайн	Ъглов
Електрическа връзка 2, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 2, отвор за кабела	Ъглов
Electrical connection 2, note on cable outlet	90°
Електрическа връзка 2, технология на свързването	Connection pattern F1
Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници	31
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	31
Електрическа връзка 2, тип на закрепването	Snap-in locking
обхват на работното напрежение DC	0 ... 50 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Натоварване на тока при 40°C	0.5 A
Устойчивост на пикови напрежения	0.25 kV
Дължина на кабела	0.5 m
Свойства на проводниците	for dynamic applications
Условия на изпитване на кабелите	Условия на изпитване по запитване
Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела	0 mm
Information on bending radius, fixed cable installation	Can be bent once
Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела	≥ 25 mm
Структура на кабела	31 wires, distance 0.5 mm
Номинално сечение на прводника	0.0105 mm <sup>2</sup>
Клас на защита	IP20
Забележка за степента на защита	в монтирано състояние
Температура на околната среда	-20 ... 75 °C
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 70 °C
Температура на складиране	-25 ... 55 °C
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Материал-забележка	RoHS konform
Степен на замърсяване	1
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
Material cable sheath	PET

Белег	Стойност
Цвят на кабелната обвивка	сив
Material housing	РА
Цвят на корпуса	черен
Material electrical contact	Медна сплав, калайдисана