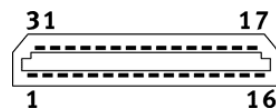
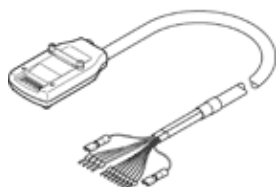


Кабел на двигателя NEBM-SF1W31-EH-2.6-Q15N-LE14

Специф. Номер: 5213343

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Отговаря на стандарта	DIN 47100
Идентификатор на кабела	Без държач за табелка
Честота на свързване	30
Тегло на продукта	770 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, вид на свързването	Кабел
Електрическа връзка 2, технология на свързването	отворен край
Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници	14
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	14
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	2.6 m
Свойства на проводниците	Suitable for energy chains
Условия на изпитване на кабелите	Условия на изпитване по запитване
Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела	≥ 49.5 mm
Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела	≥ 74.25 mm
Диаметър на кабела	9.9 mm
Допуск в диаметъра на кабелите	± 0,2 mm
Структура на кабела	1x(6x0,35)+2x(4x0,15)
Номинално сечение на проводника	0.35 mm ² 0.15 mm ²
Краища на проводника	Накрайник за проводник
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	TPE-U(PUR)

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