

Кабел на двигателя NEBM-M23G15-EH- -Q9N-R3LEG14

Специф. Номер: 5251380

★ Основна продуктова гама

FESTO



Примерно представяне

Информационен лист

Белег	Стойност
Според стандарта	EN 61984
Идентификатор на кабела	Без държач за табелка
Електрическа връзка 1, функция	Страна за връзка към полево устройство
Електрическа връзка 1, дизайн	кръгъл
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Hybrid socket
Електрическа връзка 1, отвор за кабела	Прав
Електрическа връзка 1, технология на свързването	M23x1
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	15
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	12
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	Заклучване на винта
Електрическа връзка 2, функция	От страната на контролера
Електрическа връзка 2, вид на свързването	Plugs and cables
Електрическа връзка 2, отвор за кабела	Прав
Електрическа връзка 2, технология на свързването	RJ45 and open end
Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници	14
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	12
обхват на работното напрежение DC	0 ... 850 V
обхват на работното напрежение AC	0 ... 630 V
Натоварване на тока при 40°C	17.8 A
Устойчивост на пикови напрежения	6 kV
Дължина на кабела	0.5 ... 100 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	≥ 51.2 mm
Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела	≥ 96 mm
Диаметър на кабела	12.8 mm
Допуск в диаметъра на кабелите	± 0,3 mm
Структура на кабела	4x1,5(2x0,75)(2x0,24+2x0,15) ширмован
Номинално сечение на проводника	1.5 mm ² 0.15 mm ² 0.24 mm ² 0.75 mm ²
Краища на проводника	Накрайник за проводник
Клас на защита	IP67
Забележка за степената на защита	в монтирано състояние
Температура на околната среда	-40 ... 90 °C
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-25 ... 80 °C
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-нормала за ниски напрежения in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Материал-забележка	RoHS konform Без халоген

Белег	Стойност
Степен на замърсяване	3
Клас на корозионна устойчивост КВК	1 - Ниска корозия под напрежение
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Цвят на кабелната обвивка	сив
Material insulation	PP