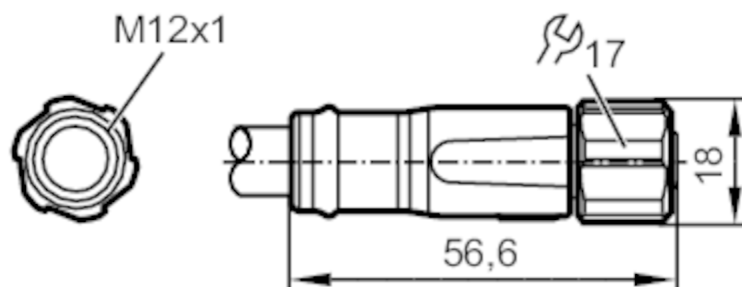


EVCA15



Свързващ кабел с конектор

ADOGE050MSS0002H05



Приложение

Система	Без силикон; Без халоген; контакти със златно покритие; Заварачни приложения
Дизайн	захранващ кабел, L-кодиран
Приложение	Индустриални приложения
Без силикон	да

Електрически показатели

Работно напрежение [V]	63 DC
Клас на защита	III
Макс. токово натоварване общо [A]	16

Условия на работа

Околна температура [°C]	-25...90
Забележка за температурата на околната среда	cULus: ...80 °C
Температура на съхранение [°C]	-25...55
Съхранение на влажно [%]	10...100
Други климатични условия за съхранение според посочения клас	1K22/ DIN 60721-3-1
Защита	IP 65; IP 67; IP 69K

Механични данни

Тегло [g]	424,5
Формиран корпусен материал	TPU

EVCA15



Свързващ кабел с конектор

ADOGE050MSS0002H05

Материал на гайката	месинг, с никелово покритие
Уплътнителен материал	FKM
Заварачни приложения	да
Заварачни приложения	Радиус на огъване за гъвкави приложения мин. 10 x диаметър на кабела
	Скорост на движение макс. 3.3 m/s за хоризонтално движение с дължина 5 m и макс. ускорение 5 m/s ²
	Цикли на огъване > 5 Mio.
	Натоварване на усукване ± 180 °/m

Забележки

Единица на опаковката 1 брой

Електрическо свързване - Връзка

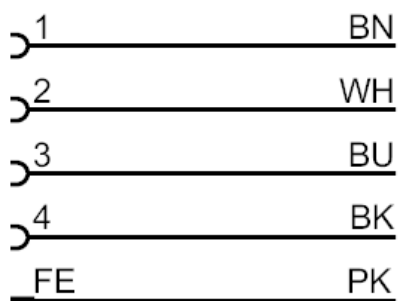
Кабел: 2 m, PUR, Без халоген, сив, Ø 10,1 mm; 5 x 2,5 mm² (141 x Ø 0,15 mm)

Електрическо свързване - Конектор

Конектор: 1 x M12, прав; кодиране: L; Формовано тяло: TPU, оранжев; Заклучване: месинг, с никелово покритие; уплътнение: FKM; Контакти: със златно покритие; Усилие на затягане: 0,6...1,2 Nm



Връзка



Цветовете на проводниците :

BK = черен
BN = кафяв
BU = син
PK = розов
WH = бял