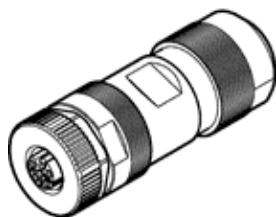


Щекер за захр. мрежа NECL-L12G5-C2-Q10

Специф. Номер: 8166793

FESTO



Информационе н лист

Белег	Стойност
Според стандарта	EN 61076-2-111
Разрешение	c UL us - Recognized (OL)
Отдел издаващ сертификати	UL E474609
Тип на закрепване	Threaded
Cable outlet	Прав
Тегло на продукта	50.37 g
Електрическа връзка 1, функция	Захранване
Електрическа връзка 1, дизайн	кръгъл
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 1, технология на свързването	M12x1, L-coded to EN 61076-2-111
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	5
Електрическа връзка 2, технология на свързването	Винтова клема
обхват на работното напрежение DC	0 ... 63 V
Номинално работно напрежение DC	63 V
Натоварване на тока при 40°C	16 A
Устойчивост на пикови напрежения	1.5 kV
Допустим диаметър на кабела	8 - 13 mm for electrical connection 1
Номинално сечение на прводника	≤ 2.5 mm ²
Nominal conductor cross section (AWG)	AWG14
Бележка към напречното сечение на порта за връзка	Max. 1.5 mm ² /AWG16 when using wire end sleeves
Клас на защита	IP65 IP67
Температура на околната среда	-40 ... 105 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Материал-забележка	RoHS konform
Степен на замърсяване	3
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
Material housing	PA
Material screw-type lock	Nickel-plated die-cast zinc
Material electrical contact	Позлатена медна сплав