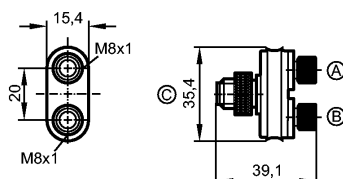


E10802

ZDO2F030MSS0000-00STGH040MSS

Технология соединения

заменено на: EBC112



Характеристики

Разветвитель Y

без галогена

без силикона

позолоченные контакты

Электронные данные

Электрическое исполнение	AC/DC
Рабочее напряжение [V]	60 AC / 75 DC
макс. допустимая токовая нагрузка - в общем [A]	4
макс. допустимая токовая нагрузка - для вставоч.блока [A]	4
Класс защиты	III

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-25...90
Степень защиты	IP 67

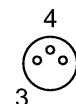
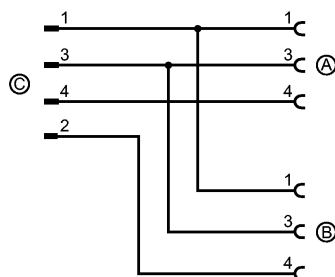
Механические данные

Исполнение	M12 разъем типа "папа" - 2 M8 разъема типа "мама"
Материал	PUR (полиуретан)
Материал накидной гайки	латунь; никелированн.; латунь; покрытие из тефлона
Вес [kg]	0,022

электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Разъём M12
-----------------------------	------------

Назначение жил кабеля при подключении



Примечания

Упаковочная величина [штука]	1
------------------------------	---

Другие данные



E10802

ZDO2F030MSS0000-00STGH040MSS

Технология соединения

места для кабельных подключений

M8

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — E10802 — 20.07.2010

заменено на: EBC112