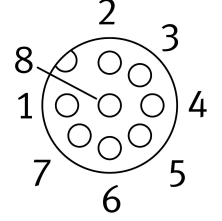
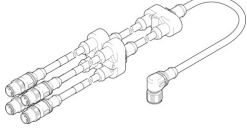


Adaptör

NEFV-V12-M12W8-0.6-M12QG5

Ürün numarası: 4787544

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Montaj türü	geçiş deliği ile
Ürün ağırlığı	157 g
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	açılı
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	8
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	8
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	Vida kilidi
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Analog çıkış modülü (yeşil), dijital giriş modülü (beyaz), analog giriş modülü (sarı), dijital çıkış modülü (kırmızı) Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 2, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	4x Soket
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 2, montaj türü	Vida kilidi
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Çalışma gerilimi aralığı DC yük gerilimi	0 V...30 V
Nominal çalışma gerilimi DC yük gerilimi	24 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	2 A
Aşırı gerilim direnci	60 V
Kablo uzunluğu	0.623 m
Kablo özelliği	Standart
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Koruma türü	IP65 IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda

Özellik	Değer
Ortam sıcaklığı	-25 °C...80 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °C...80 °C
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kirlenme derecesi	3
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	TPE-U(PUR)
Gövde rengi	siyah
Somun malzemesi	Nikel kaplı döküm çinko
Fiş kontakları malzemesi	Pirinç nikel kaplı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PP