

# Kodlayıcı hattı NEBM-M12G8-E-5-S1G9-V3

Ürün numarası: 1599105

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	düz
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 2, işlev	Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 2, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	Sub-D
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	9
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	8
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V...30 V
Nominal çalışma gerilimi AC	24 V
Kablo uzunluğu	5 m
Kablo özelliği	Enerji zincirleri için uygun
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	100 mm
Kablo çapı	8.2 mm
Kablo yapısı	3 x (2 x 0,14 mm <sup>2</sup> ) + 2 x (0,5 mm <sup>2</sup> ) korumalı
İletkenin nominal kesiti	0.14 000013 0.5 000013
Koruma türü	IP65
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-50 °C...80 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-40 °C...75 °C
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB RoHS direktifine göre

Özellik	Değer
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri