

# Kodlayıcı hattı NEBM-T1G8-E-20-N-S1G15

Ürün numarası: 5105627

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Ürün ağırlığı	1060 Gram
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	ITT M3
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	12
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	15
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	20 m
Kablo özelliği	Enerji zincirleri için uygun
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	48 mm
Kablo çapı	5.8 mm
Kablo yapısı	1 x 4 x 0,15 mm <sup>2</sup> + 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> korumalı
İletkenin nominal kesiti	0.15 000013 0.34 000013
Koruma türü	IP65
Koruma türüne ilişkin not	Sub-D soketi için IP30 monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-40 °C...80 °C

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-10 °C...80 °C
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)