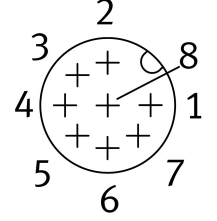


Motor kablosu NEBM-SM12G8-E-2.5-Q5-LE6

Ürün numarası: 1449601

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	6
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Kablo
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	açık uç
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	6
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	6
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...72 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Blendaj	evet
Kablo uzunluğu	2.5 m
Kablo özelliği	Enerji zincirleri için uygun
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	62 mm
Kablo çapı	6.2 mm
Kablo yapısı	6 x 0,34 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.34 mm ²
Damar uçları	Kablo pabucu
Koruma türü	IP65
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-40 °C...80 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °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

Özellik	Değer
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri