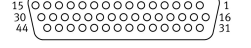


Bağlantı kablosu NEBV-S1WA44-K-5-N-LE44-S9

Ürün numarası: 575421

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	DIN 47100
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Bağlantı frekansı	50
Ürün ağırlığı	860 g
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	açılı
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	Sub-D
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	44
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	44
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	2x vida 4-40 UNC
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	44
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	44
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	0.86 A
Aşırı gerilim direnci	2.4 kV
Ters polarite koruması	evet
Kablo uzunluğu	5 m
Kablo özelliği	Standart
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme	42 mm
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	126 mm
Kablo bağlantısı	M20x1,5
Kablo çapı	10.2 mm
Kablo çapı toleransı	± 0,3 mm
Kablo yapısı	44 x 0,14 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.14 mm ²

Özellik	Değer
Damar uçları	kör kesim
Koruma türü	IP65 IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-35 °C...80 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °C...80 °C
Depolama sıcaklığı	-35 °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
Kirlenme derecesi	3
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	PVC
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	PA66-GF30
Gövde rengi	siyah
Vida malzemesi	Çelik
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Fiş kontakları malzemesi	Bronz altın kaplı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PVC