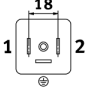
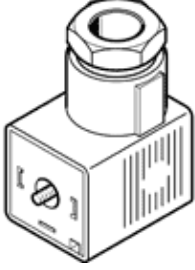


Soket MSSD-C

Ürün numarası: 34583

FESTO

Solenoid bobinler ve valfler için, DIN EN 175 301'e uygun port yapısı, tip A.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Müsaade edilebilirlik	Germanischer Lloyd
Denizcilik sınıflandırması	Bkz. sertifika
Bağlantı şekli	Merkezi M3 vida ile bobinli valf üzerine
Kablo çıkışı	Açılı
Kablo çıkışı hakkında açıklama	90° döndürülebilir
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Ürün ağırlığı	22 g
Elektriksel bağlantı	3-pinli Soket, açılı Bağlantı şeması Şekil A, EN 175301-803'e göre DIN EN 175301-803 e göre Kare yapı, MSC Kare yapı, MSN1
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Köşeli
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Açılı
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	3
Elektriksel bağlantı 2	Vidalı klemens
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 300 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 250 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	16 A
Topraklama bağlantısı	Temin edilebilir
Kablo bağlantısı	Pg9
Kablo çapı	6 ... 8 mm
İletken- ve nominal kesit	≤ 1,5 mm ²
Koruma sınıfı	IP65
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-25 ... 90 °C
Depolama sıcaklığı	-40 ... 90 °C
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	alçak gerilim cihazlarıyla ilgili EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektrikli ekipmanlar için UK talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme, muhafaza	Plastik
Renkli gövde	Siyah
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR