

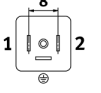
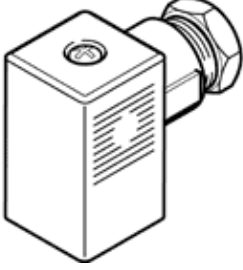
# Soket MSSD-EB

Ürün numarası: 151687

★ Temel ürün gamı

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

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Bağlantı şekli	Merkezi M2,5 vida ile bobinli valf üzerine
Kablo çıkışı	Açılı
Kablo çıkışı hakkında açıklama	90° döndürülebilir
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Ürün ağırlığı	11 g
Elektriksel bağlantı	3-pinli Soket Soket, açılı Bağlantı şeması Şekil C, EN 175301-803 uyarınca DIN EN 175301-803 e göre DIN EN 61984'e uygun Kare yapı, MSEB Kare yapı, MSN2
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	6 A
Müsaade edilen akım değeri	6 A
Aşırı gerilim dayanımı	4 kV
Topraklama bağlantısı	Temin edilebilir
Kablo bağlantısı	Pg7
Kablo çapı	6 ... 8 mm
Müsaade edilebilir kablo çapı	7,5 mm
İletken- ve nominal kesit	≤ 0,75 mm <sup>2</sup>
Bağlantı kesidi	0,75 mm <sup>2</sup>
Koruma sınıfı	IP65 IEC 60529 ' a göre
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-45 ... 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
Kirlilik sınıfı	3
Malzeme, muhafaza	Plastik
Renkli gövde	Siyah
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR