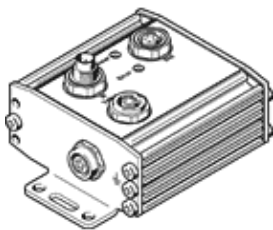


# Интерфейс на осите SPC-AIF-MTS-2

Специф. Номер: 548128

FESTO

за линейно задвижване DGCI.



## Информационен лист

| Белег   | Стойност                               |
|---|--|
| Мах. консумация на ток на пропорционалния разпределител   | 1.1 A                                  |
| Типична консумация на ток, за платка                      | 200 mA                                 |
| СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)                | по EU-EMV-нормала                      |
| Устойчивост на продължителен удар по DIN/IEC 68 част 2-82 | тестван според степен на трудност 2    |
| Относителна влажност на въздуха                           | 95%<br>некондензиращ                   |
| Клас на защита  | IP65<br>по IEC 60529                   |
| Устойчивост на вибрации по DIN/IEC 68 Teil 2-6            | тестван според степен на трудност 2    |
| Температура на околната среда                             | 0 ... 50 °C                            |
| Тегло на продукта   | 300 g                                  |
| Електрически извод, пропорционален разпределител          | Щекер<br>кръгла форма<br>M9<br>7-пинов |
| Електрически извод, измервателна система                  | 5-пинов<br>Щекер<br>M9<br>кръгла форма |
| Електрически извод, AIF IN                                | Щекер<br>кръгла форма<br>M9<br>5-пинов |
| Електрически извод, AIF OUT                               | Щекер<br>кръгла форма<br>M9<br>5-пинов |