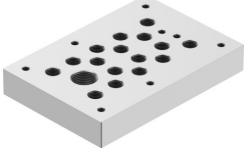


# Multi-pin CPV10-VI-P6-1/8-C

Ürün numarası: 566711

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik                                 | Değer                                                                                                                                                                                 |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)       | AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre                                                                                                                                     |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)     | UK EX düzenlemelerine göre<br>Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre                                                                                                              |
| AB dışında patlamaya karşı koruma onayı | EPL Db (GB)<br>EPL Db (IEC-EX)<br>EPL DC (IEC-EX)<br>EPL GB (GB)<br>EPL Gb (IEC-EX)<br>EPL Gc (IEC-EX)                                                                                |
| Patlamaya karşı koruma                  | Zone 1 (ATEX)<br>Zone 1 (IEC-EX)<br>Bölge 1 (UKEX)<br>Zone 2 (ATEX)<br>Zone 2 (IEC-EX)<br>Zone 21 (ATEX)<br>Zone 21 (IEC-EX)<br>Bölge 21 (UKEX)<br>Zone 22 (ATEX)<br>Zone 22 (IEC-EX) |
| Sertifikayı düzenleyen kuruluş          | IECEx TUR 12.0002X<br>TÜV 06 ATEX 7334 X<br>TÜV 21 UKEX 7013 X                                                                                                                        |
| ATEX kategorisi, gaz                    | II 2G                                                                                                                                                                                 |
| ATEX kategorisi, toz                    | II 2D                                                                                                                                                                                 |
| Ex ateşleme koruma sınıfı               | Ex eb IIC Gb                                                                                                                                                                          |
| Ex ateşleme koruma sınıfı, toz          | Ex tb IIIC Db                                                                                                                                                                         |
| Ex ortam sıcaklığı                      | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C                                                                                                                                                                    |
| Korozyon direnci sınıfı KBK             | 2 - orta derece korozyona maruziyet                                                                                                                                                   |
| LABS uygunluğu                          | VDMA24364-B1/B2-L                                                                                                                                                                     |
| Ürün ağırlığı                           | 440 g                                                                                                                                                                                 |
| Malzeme hakkında not                    | RoHS uyumlu                                                                                                                                                                           |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi       | NBR                                                                                                                                                                                   |
| Plaka malzemesi                         | Dövme alüminyum alaşım                                                                                                                                                                |