

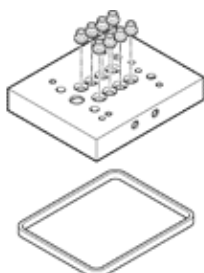
# Multipol CPV10-VI-P4-1/8-C

Številka dela: 566710

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

[Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.](#)

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost                             | Vrednost   |
|--|--|
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti) | po Ex-zaščitni smernici EU (ATEX)  |
| UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti) | v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EX<br>v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva      |
| Certificiranje Ex-zaščite izven EU     | 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) |
| Certifikat izdajnega oddelka           | IECEX TUR 12.0002X<br>TÜV 06 ATEX 7334 X<br>TÜV 21 UKEX 7013 X   |
| ATEX kategorija plin                   | II 2G  |
| ATEX kategorija prah                   | II 2D  |
| EX vrsta zaščite vžiga, plin           | Ex eb IIC Gb   |
| EX vrsta zaščite vžiga, prah           | Ex tb IIIC Db  |
| Temperatura EX odporne okolice         | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C   |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK   | 2 - zmerna korozijska obremenitev  |
| LABS (PWIS) skladnost                  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Masa izdelka                           | 370 g  |
| Opomba o materialu                     | Ustreza RoHS<br>Brez halogenov<br>brez bakra   |
| Material, tesnilo                      | NBR  |
| Material, plošča                       | Aluminijeva litina za kovanje  |