

Multipol CPV10-VI-P4-M7-D

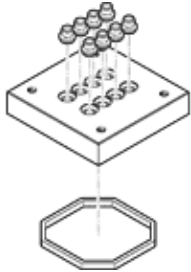
Številka dela: 538812

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

za ventilski otok CPV.

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 v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva |
| Certificiranje Ex-zaščite izven EU | EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Dc (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX) EPL Gc (IEC-EX) |
| Certifikat izdajnega oddelka | IECEx TUR 12.0002X TÜV 06 ATEX 7334 X 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 | 150 g |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS Brez halogenov brez bakra |
| Material, tesnilo | NBR |
| Material, plošča | Aluminijeva litina za kovanje |