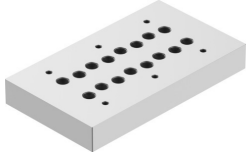


**멀티핀**  
**CPV14-VI-P8-1/8-D**  
 제품 번호: 539505



**데이터 시트**

특징	값
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU 방폭 지침(ATEX)에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 방폭 규정에 따라 영국 RoHS 규정에 따라
EU 이외 지역에서 방폭 인증	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Dc (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb(IEC-EX) EPL Gc (IEC-EX)
방폭	구역 1(ATEX) 구역 1 (IEC-EX) 구역 1(UKEX) 구역 2(ATEX) 구역 2 (IEC-EX) 구역 21(ATEX) Zone 21(IEC-EX) 구역 21(UKEX) 구역 22(ATEX) Zone 22(IEC-EX)
인증서 발급 기관	IECEx TUR 12.0002X TÜV 06 ATEX 7334 X TÜV 21 UKEX 7013 X
ATEX 카테고리 가스	II 2G
ATEX 카테고리 먼지	II 2D
방폭 등급 가스	Ex eb IIC Gb
방폭 등급 먼지	Ex tb IIIC Db
Ex 주변 온도	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
제품 무게	650 g
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
씰 소재	NBR
플레이트 소재	단조 알루미늄 합금