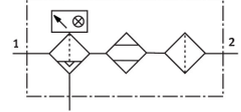


# 흡착 건조기 PDAD-22-G3/8

제품 번호: 552172

FESTO



## 데이터 시트

특징	값
설치 위치	수직 수평
디자인	냉각 재생 흡착 건조기
입력 압력 1	4 bar...16 bar
24VDC에서의 소비 전력	9.6 W 16 VA
오염도	2
KC 마크	KC-EMC
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU EMC 지침에 따름 EU 저전압 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 규정 EMC에 따라 영국 전기 장비 규정에 따라
작동 매체	ISO 8573-1:2010 [6:::4]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능하지 않음 액체 형태의 물 없음
압력 이슬점	-40 °C
유량이 감소하는 경우 압력 이슬점	-70 °C
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	-20 °C...60 °C
출구의 공기 순도 등급	-70°C에서 ISO 8573-1:2010 [2:1:2]에 따른 압축공기 -40°C에서 ISO 8573-1:2010 [2:2:2]에 따른 압축공기
매체 온도	2 °C...50 °C
보호 등급	IP65 II
과전압 범주	II
주변 온도	5 °C...50 °C
제품 무게	16500 g
전기 연결부 1, 기능	AC 전원 공급장치
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 연결 기술	9.4mm 산업 표준에 따른 연결도 형태 C
전기 연결부 1, 핀/선 수	3
전기 연결부 1, 할당된 극/선	2

특징	값
전기 연결부 2, 기능	DC 전원 공급장치
전기 연결부 2, 연결 방식	소켓
전기 연결부 2, 연결 기술	9.4mm 산업 표준에 따른 연결도 형태 C
전기 연결부 2, 핀/심 수	4
전기 연결부 2, 할당된 극/선	2
고정 방식	액세서리 포함
공압 연결부 1	G3/8
공압 연결부 2	G3/8
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
하우징 소재	단조 알루미늄 합금