



제품 포트폴리오에는 다양한 용도로 사용 가능한 케이블 글랜드 외에도 플러그, 압력 보상 요소, 어댑터, 그리고 록넛트, 씰링 링, 플랫 와셔 및 접지 링 등 관련 액세서리도 포함되어 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	DAE(통풍 요소), 보상 요소, 직선, M 12, 10 mm, IP66, IP68, IP69K, 폴리아미드 6
주문 번호	1868570000
유형	DAE M12 PA LONG
GTIN (EAN)	4032248440429
수량	10 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

높이	7.6 mm	높이 (인치)	0.2992 inch
길이	17.4 mm	길이 (인치)	0.685 inch
벽 두께, 최소	0.5 mm	벽 두께, 최대	10 mm
순중량	1.7 g		

온도

작동 온도	-40 °C...105 °C
-------	-----------------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 정보

공기 흐름	0.1 bar ΔP에서 0.8 l/분 ~ 1bar ΔP에서 7.6 l/분	O-링	NBR
GWDR 보호 등급	IP66, IP68, IP69K	실리콘	아니요
Wasser 흡입구 지점	> 1.5 bar	UL 94 가연성 등급	V-2
작동 온도 범위, 최대	105 °C	작동 온도 범위, 최소	-40 °C
나사산 피치	1.5 mm	할로겐	아니요
AF 크기 1	17 mm	보호 등급	IP66, IP68 (1 m / 60 min), IP69K
케이블 글랜드	미터	기본 재질	폴리아미드 6
외부 스레드	M 12	나사선 길이	10 mm
내부 직경 D2	12.00 mm	연결 어댑터용 토크, 최대	0.60 Nm
연결 어댑터용 토크, 최소	0.40 Nm	설치 지침	조립 안내 참조

분류

ETIM 6.0	EC000814	ETIM 7.0	EC000814
ETIM 8.0	EC000814	ETIM 9.0	EC000814
ETIM 10.0	EC000814	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-90	ECLASS 10.0	27-14-44-25
ECLASS 11.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-18-28-17
ECLASS 13.0	27-18-28-17	ECLASS 14.0	27-18-28-17
ECLASS 15.0	27-18-28-17		

