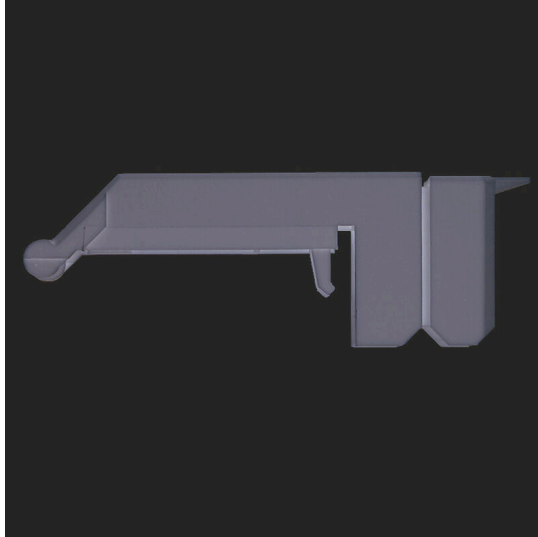


제품 이미지



터치 보호를 위한 바이드물러의 시스템은 캐비닛의 안전성을 향상시킵니다. 작동 또는 고장으로 인해 충전부와 우발적으로 접촉하여 발생하는 감전으로부터 보호합니다.

일반 주문 데이터

버전	볼트 유형 스크류 단자대, 후드, 베이지색, 41 mm
주문 번호	1064660000
유형	WAH 120
GTIN (EAN)	4008190100797
수량	20 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	34.5 mm	깊이 (인치)	1.3583 inch
높이	110.25 mm	높이 (인치)	4.3405 inch
너비	41 mm	폭 (인치)	1.6142 inch
순중량	16.14 g		

온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-5 °C...40 °C
연속 작동 온도, 최소	-50 °C	연속 작동 온도, 최대	100 °C

환경 제품 규정 준수

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

일반

설치 권고	직접 장착
-------	-------

자재 데이터

기본 재질	폴리아미드 66	컬러 코드	베이지색
UL 94 가연성 등급	V-2		

추가 기술 데이터

장착물 유형	클립인	설치 권고	직접 장착
폭발 테스트 버전	아니요		

크기

피치(mm)(P)	42.00 mm
-----------	----------

분류

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

액세서리

접촉 방지



터치 보호를 위한 바이드물러의 시스템은 캐비닛의 안전성을 향상시킵니다. 작동 또는 고장으로 인해 충전부와 우발적으로 접촉하여 발생하는 감전으로부터 보호합니다.

일반 주문 데이터

유형	WAP WFF120	버전	
주문 번호	1073000000		
GTIN (EAN)	4008190475260		
수량	20 ST		

볼트 유형 스크류 단자대, 커버 플레이트, 진한 베이지색, 2 mm