

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, 파란색, 41 mm
주문 번호	1064680000
유형	WAH 120 BL
GTIN (EAN)	4008190063931
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	14.85 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	파란색
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	볼트 유형	스크류 단자대, 커버 플레이트, 진한 베이지색, 2 mm
GTIN (EAN)	4008190475260		
수량	20 ST		