SERV-P. DIAM16 N BL/WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







그림과 유사

Service Pack은 천공 시트에 심볼이 사전 인쇄되어 있는 백입니다. 전기 시스템 라벨링을 위한 올라운드 솔루션으로 알킬 알코올 및 벤젠에 높은 내성을 가집니다.

일반 주문 데이터

버전	디바이스 마커, 디바이스 마커, 16 x 16 mm, 파란색
주문 번호	<u>1707350004</u>
유형	SERV-P. DIAM16 N BL/WS
GTIN (EAN)	4008190925345
수량	1 items

SERV-P. DIAM16 N BL/WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-40-06-29

27-28-11-04

27-28-11-04

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인				
ROHS	준수			
치수 및 중량	<u>E I</u>			
시구 및 궁당			<u> </u>	
	0.08 mm	깊이 (인치)	0.0031 inch	
— · 높이	16 mm	높이 (인치)	0.6299 inch	
기 비	16 mm	폭 (인치)	0.6299 inch	
는중량 -	35.2 g			
<u>옥</u> 도				
작동 온도 범위	-4580 °C			
환경 제품 규정 준수				
> 110 T.A. 11=11	T.A. 01101 -1 T-11			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재			
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음			
일반 데이터				
접착물	영구 아크릴 혼성 중합체			
 더항 코드에 따른 자재 컬러	6			
용지당 수	20			
H전	자체 접착			
 비	16 mm			
작동 온도 범위, 최대	80 °C			
작동 온도 범위 <i>,</i> 최소	-45 °C			
컬러 코드	파란색			
기본 재질	아크릴 코팅 섬유 웨빙			
인쇄 문자	대문자			
패키징 단위당 마커 개수	200			
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	라벨 시트	≣	
	패키지 단위당 조합 개수	10		
	콤비네이션당 마커 개수 20			
콤비네이션당 마커 개수	1 Label sheet = 20 Device markers			
작동 온도 범위	-4580 °C			
<u> </u>	N			
분류				
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288	
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288	
TIM 10.0	EC001288 EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29	
.TIIVI TU.U	07.40.00.00	LULAGO 3.U	27-40-00-29	

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

카탈로그 상태 / 도면 2

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-40-06-29

27-28-11-04

27-28-11-04

27-28-11-04