

KLIPPON POK51 4M20ABCSS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



일반 주문 데이터

버전	나사산 구멍이 있는 하우징, 160 x 160 x 91, 유리 섬유 강화 폴리에스테르, 드릴 구멍 측 A: 4 x M20x1.5, 드릴 구멍 측 B: 4 x M20x1.5
주문 번호	8000004164
유형	KLIPPON POK51 4M20ABCSS
GTIN (EAN)	4032248986279
수량	1 items

KLIPPON POK51 4M20ABCSS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

길이	91 mm	길이 (인치)	3.5827 inch
높이	160 mm	높이 (인치)	6.2992 inch
너비	160 mm	폭 (인치)	6.2992 inch
순중량	1302 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c0b142f1-4049-4b95-bbc3-9959a2d3b09c

재료 데이터

표면 마감	미처리, 광택	기본 재질	유리 섬유 강화 폴리에스테르
-------	---------	-------	-----------------

일반 데이터

컬러 코드	은회색	보호 등급	IP66, IP67
컬러 차트(유사)	RAL 7001		

세트 | 조립품 속성

인접	아니오
----	-----

표준 기능

참조 제품	KLIPPON POK 161609
-------	------------------------------------

하우징

기본 재질	유리 섬유 강화 폴리에스테르	레일에 맞게 조립	KL SET 32W4 S , KL SET 38Z2.5 S
드릴 구멍 측 C	없음	드릴 구멍 측 D	없음
드릴 구멍 측 A	4 x M20x1.5	레일에 맞게 미조립	TS35 POK51 SET
드릴 구멍 측 B	4 x M20x1.5		

분류

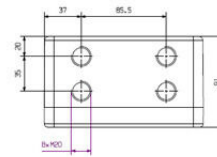
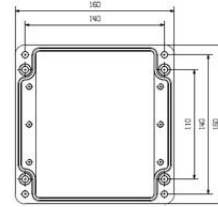
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

KLIPPON POK51 4M20ABCSS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

도면

www.weidmueller.com



KLIPPON POK51 4M20ABCSS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

액세서리

플라스틱 블랭킹 플러그 Ex e/i 7 J(줄)



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

유형	VP M20 EX SI 7J	버전	
주문 번호	2066730000		
GTIN (EAN)	4050118415346		
수량	100 ST		
		버전	VPK EX 7J(Ex 블랭킹 플러그, 플라스틱, 7J), 블랭킹 플러그, 피 쇄형, M 20, 11 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), 폴리아미드 6

KSG BN O NI - 네오프렌 실이 있는 니켈 도금 버전



KSG는 피복이 없는 케이블과 라인의 결선용으로만 사용됩니다. 케이블 글랜드와 함께 네오프렌 실을 주문했다면 -35°C ~ +90°C의 온도 범위에서 이 실을 사용할 수 있습니다. 실리콘 실을 사용하는 경우에는 -60°C ~ +180°C의 온도 범위가 가능합니다. 제공 품목에 포함된 O-링과 케이블 글랜드는 같은 재료로 만들어져 있습니다. 이 실링을 사용하는 경우 수중 25 m 깊이(2.5 bar의 압력)에서 IP66 또는 IP68 보호가 보장됩니다. KSG는 내압 방폭(Ex d) 밀봉 및 안전증 방폭(Ex e) 구조에서 사용하도록 허가되었습니다.

일반 주문 데이터

유형	KSG M20 BN O NI 2 G20	버전	
주문 번호	1911560000		
GTIN (EAN)	4032248539604		
수량	20 ST		
		버전	KSG(Klippon 표준 Ex 케이블 글랜드), 케이블 글랜드, 직선, M 20, 16 mm, OD min. 9.6 - OD max. 14 mm, ID min. 9.40 - ID max. 14.00 mm, IP66, IP68 - 2.5 bar, 황동, 니켈 도금

외부 스레드 M20



ADAP 시리즈 어댑터는 Ex 장비에서 미사용 입력부를 채우는 용도로 유연성과 다목적성을 제공하며, 내염 (Flameproof) Ex d 및 안전성 강화(Increased Safety) Ex e 방폭 및 IP66/67/68 진입율을 유지합니다.

일반 주문 데이터

유형	ADAP EX M20-M16	버전	
주문 번호	1737560000		
GTIN (EAN)	4008190957599		
수량	1 ST		
		버전	ADAP(어댑터, 확장 및 축소), 어댑터, M 20, M 16, IP54, 황동, 니켈 도금