

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2843.320

EMC 케이블 글랜드

상태: 2026. 2. 10 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2843.320 - EMC 케이블 글랜드

내장된 클램핑 박판은 안전한 당김과 케이블 보호 스트레인 릴리프를 보장함.

특징

주문 번호	SZ 2843.320
버전	케이블 글랜드, 미터계
제품 설명	케이블 외피는 접촉 위치에서 절단하거나 인클로저 내부에서 완전히 제거할 수 있음. 인클로저의 케이블 차폐는 계속 유지됨. 함께 제공되는 조임 너트는 조일 때 자동으로 인클로저 도장 표면을 파고 들어가기 때문에 이를 통해 전도성 연결이 이루어짐.
재료	황동 실링: CR/NBR
표면 처리	니켈도금
참고 사항	최소 차폐 직경 = 케이블 직경에서 케이블 외피를 뺀
최소 케이블 직경	15 mm
최대 케이블 직경	21 mm
보호 등급 IP69K	IP 69K
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 68
차폐 직경(최소)	10 mm
UL 50E에 준한 유형 등급	유형 1 Type 4 Type 4X 유형 12 유형 13
포장 단위	1 개

특징

순 중량	0.1
총 무게	0.1
관세 번호	74198090
EAN	4028177233676
E-Number Sweden	E1703719
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

승인

승인	UL + C-UL (listed) VDE
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK