Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SV 9676.007 스페이서

상태: 2025. 12. 8 (원천: rittal.com/kr-ko)



SV 9676.007 - 스페이서

너비가 작은 버스바 사용 시 홀더 챔버의 너비 편차를 조절하기 위해 스페이서를 사용해야 합니다.

특징

주문 번호	SV 9676.007
Position of the bar system in the	2
functional space	1
	2
참고 사항	Flat-PLS 60의 바 폭이 60mm 미만인 경우 또는 Flat-PLS 100의 바 폭이
	100mm 미만인 경우 스페이서를 사용해야 함.
버스바 시스템에 적합	Flat-PLS 60
	Flat-PLS 100
버스바에 적합	평면 구리 레일
	평면 구리 레일
	평면 구리 레일
버스바에 적합	폭: 40, 50, 80
	높이: 10, 10, 10 mm
포장 단위	16 개
순 중량	0.064
총 무게	0.081
관세 번호	73269098
EAN	4028177599437
ETIM 9	EC001900
ECLASS 8.0	27400613

© Rittal 2025 2

승인

승인

ABS

DNV-GL

Lloyds Register of Shipping

© Rittal 2025 3