

SWP1 szary

Szyna wyrównująca potencjał 25 mm²/ 5×6 mm²



Nr katalogowy	84331002
Kod EAN	5907813221019
Oz. handlowe	SWP1 szary
Podatek VAT	23%
Opak. zbiorcze	1
J. miary	szt.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Przekrój znamionowy (drut)	1x25 mm² / 5x6 mm²
Napięcie znamionowe	690 V
Temperatura pracy	-30...+100°C

OPIS PRODUKTU

Zacisk przystosowany do połączeń drutowych lub przewodów zakończonych końcówkami typu H, Hi. Do montażu na szynie TS 35 i podłoża. Szyny wyrównujące potencjał przeznaczone są do wykonania połączeń wyrównawczych w budynku, gwarantują poprawność ochrony przed porażeniem. Wraz z opaskami stanowią grupę elementów niezbędnych do wykonania połączeń wyrównawczych. Konstrukcja szyn umożliwia mocowanie do podłoża. Zaciski zabezpieczone są pokrywkami z tworzywa sztucznego.