

Zacisk do przewodu uziemiającego Al

Kod produktu: K.40x40.32



Zacisk do przewodu uziemiającego Al jest to element wykorzystywany w instalacjach elektrycznych do bezpiecznego i skutecznego połączenia przewodu uziemiającego z innymi elementami instalacji. Zazwyczaj wykonany jest z metalu, takiego jak miedź lub aluminium, co zapewnia nie tylko trwałość, ale także dobrą przewodność elektryczną. Zacisk ten zapewnia pewne i stabilne połączenie pomiędzy przewodem uziemiającym a punktem uziemienia lub innymi elementami uziemiającymi, co jest kluczowe dla bezpieczeństwa elektrycznego instalacji. Jego konstrukcja umożliwia łatwy montaż oraz demontaż w przypadku konieczności serwisowania lub naprawy systemu uziemiającego.

Warianty produktów

Indeks	Cena
Zacisk do przewodu uziemiającego Al K.40x40.32	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Zacisk do przewodu uziemiającego Al jest to element wykorzystywany w instalacjach elektrycznych do bezpiecznego i skutecznego połączenia przewodu uziemiającego z innymi elementami instalacji. Zazwyczaj wykonany jest z metalu, takiego jak miedź lub aluminium, co zapewnia nie tylko trwałość, ale także dobrą przewodność elektryczną. Zacisk ten zapewnia pewne i stabilne połączenie pomiędzy przewodem uziemiającym a punktem uziemienia lub innymi elementami uziemiającymi, co jest kluczowe dla bezpieczeństwa elektrycznego instalacji. Jego konstrukcja umożliwia łatwy montaż oraz demontaż w przypadku konieczności serwisowania lub naprawy systemu uziemiającego.