

## Szyna wyrównująca potencjał 7x25, 1x50, 30x4

Kod produktu: Inne.szyna.7x25



Szyna wyrównująca potencjał 7x25, 1x50, 30x4 jest urządzeniem służącym do zabezpieczania instalacji elektrycznych oraz przeciwodłamowych przed niekontrolowanymi skokami napięcia. Montuje się ją na stałe na szynę. Produkt zawiera jeden przewód płaski o wymiarach 30x4 mm, siedem przewodów jedno- lub wielodrutowych o przekroju do 25 mm<sup>2</sup> oraz jeden przewód okrągły o przekroju 50 mm<sup>2</sup>.

### Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>Szyna wyrównująca potencjał 7x25, 1x50, 30x4</b> Inne.szyna.7x25	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

### Opis produktu

Szyna wyrównująca potencjał 7x25, 1x50, 30x4 jest urządzeniem służącym do zabezpieczania instalacji elektrycznych oraz przeciwodłamowych przed niekontrolowanymi skokami napięcia. Montuje się ją na stałe na szynę. Produkt zawiera jeden przewód płaski o wymiarach 30x4 mm, siedem przewodów jedno- lub wielodrutowych o przekroju do 25 mm<sup>2</sup> oraz jeden przewód okrągły o przekroju 50 mm<sup>2</sup>. Specyfikacja szyny wyrównującej: Długość: 181 mm Wysokość: 41 mm Szerokość: 51 mm Montaż: przykręcana Materiały przewodzące: mosiądz niklowany, stal nierdzewna