

# Moduł przyłączeniowy AM-60/250/4

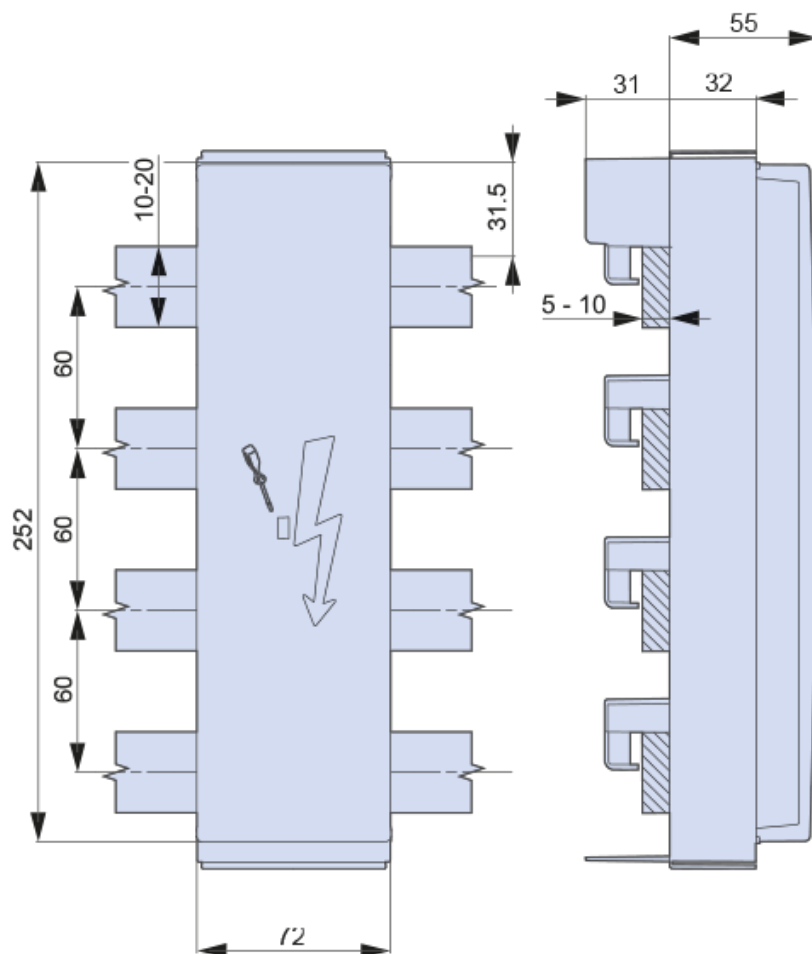
nr artykułu: G1544007



## Opis

Moduł przyłączeniowy montowany jest na szynach prądowych w rozstawie 60 mm. Składa się z 4 par zacisków umieszczonych w podstawie, osłoniętych od przodu pokrywą. Moduł zasila most szynowy w systemie COSMO lub może pracować jako odpływ lub element łączący kilka systemów szyn zbiorczych.

## Wymiary montażowe



### DANE TECHNICZNE

#### Dane ogólne

Nazwa produktu:	Moduł przyłączeniowy
Oznaczenie producenta:	AM-60/250/4
Nr artykułu:	G1544007
Sposób montażu:	na szynę
Jednostka w opakowaniu:	1
ETIM 5.0:	EC002498
EAN:	4029155499237

#### Parametry elektryczne

Liczba biegunów	4
Prąd znamionowy I <sub>e</sub> [A]	250A

#### Parametry mechaniczne

Sposób montażu	na szynę
Odstęp między szynami	60mm
Grubość szyn	5-10mm
<b>Przyłącza kablowe</b>	
Rodzaj przyłącza	zacisk windowy
Przekrój zaciskanych kabli	1,5-70 mm <sup>2</sup>
<b>Warunki pracy</b>	