










Zacisk przyłączeniowy 4-35mm<sup>2</sup>, do 5 mm

Typ **AKU35/5**  
 Catalog No. **107188**

### Program dostaw

Asortyment			System 60-mm Compact-System
Funkcja podstawowa			Technika przyłączy i połączeń
Grupa asortymentowa			Uniwersalne zaciski przyłączeniowe
Opis			z wbudowaną sprężyną ustalającą, otwartym obszarem zacisku i śrubą zaciskową zabezpieczoną przed zgubieniem
Terminal area W x H		mm	10.5 x 11
Szerokość		mm	15.5
Znamionowy prąd pracy	I <sub>e</sub>	A	270
Przewód			4 - 35 mm <sup>2</sup> AWG 10 - AWG 2. zaciskane bezpośrednio:    # 3 x 9 x 0,8 mm lub 6 x 9 x 0,8 mm
Stosowane do			All 5 mm thick flat busbars

#### Wskazówki

-  round conductor, solid
-  Flexible, round conductor with correctly crimped ferrule
- Round conductor, stranded
-  Section conductor, solid
- Sector conductor, stranded
- # CU band
-  CU busbar

### Aprobaty

Product Standards			UL508A; CSA-C22.2 No. 14; IEC 60439-1; CE marking
UL File No.			E307559
UL Category Control No.			NMTR2, NMTR8
CSA File No.			236217
CSA Class No.			3211-37
North America Certification			UL recognized, CSA certified
Conditions of Acceptability			Refer to approbation report
Specially designed for North America			No
Suitable for			Feeder circuits
Current Limiting Circuit-Breaker			Refer to approbation report
Max. Voltage Rating			600 V AC
Degree of Protection			Feeder circuits

## Wymiary

