



Anschluss, rückseitig, 3,5mm, 3p

Typ **NZM2-XKR4**  
 Art.-Nr. **281666**  
 Katalog Nr.

### Lieferprogramm

|                            |       |    |  |
|----------------------------|-------|----|--|
| Sortiment                  |       |    | 60-mm-System                                 |
| Grundfunktion              |       |    | Sammelschienenadapter für NZM                |
| Zubehör                    |       |    | Anschlussblock                               |
| Polzahl                    |       |    | 3-polig                                      |
| Leiteranzahl               |       |    | 3-polig                                      |
|                            |       |    | für Geräteadapter NZM2, NZM3 Fabrikat Wöhner |
| Bemessungsbetriebsstrom    | $I_e$ | A  | 250  |
| Cu-Zahl                    |       | kg | 0,00   |
| verwendbar für             |       |    | NZM2,<br>PN2,<br>N(S)2                       |
| verwendbar für             |       |    | für Leistungsschalter NZM2, NZM3             |
| Bemessungsbetriebsspannung | $U_e$ | V  | 630  |

#### Hinweise

Typ und Typenzusatz enthalten Teile für eine Schalterseite oben oder unten (bei NZM3 nur oben).

Erforderlich bei Geräteadaptern und Schalter mit rückseitigem Anschluss siehe beispielsweise Geräteadapter 104555 und 104556.

O = oben angebaut

U = unten angebaut

### Approbationen

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Product Standards                    | UL489; CSA-C22.2 No. 5-09; IEC60947-2, CE marking |
| UL File No.                          | E31593  |
| UL Category Control No.              | DIVQ  |
| CSA File No.                         | 022086  |
| CSA Class No.                        | 1432-01   |
| North America Certification          | UL listed, CSA certified                          |
| Specially designed for North America | Yes   |
| Suitable for                         | Feeder circuits, branch circuits                  |
| Current Limiting Circuit-Breaker     | Yes   |
| Max. Voltage Rating                  | 480Y/277 V  |
| Degree of Protection                 | IEC: IP20; UL/CSA Type: -                         |

### Technische Daten nach ETIM 5.0

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Verdrahtungsset für Leistungsschalter (EC002050)   |  |  |   |
| Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schaltechnik / Leistungsschalter, Leistungtrennschalter (NS) / Verdrahtungseinheit für Leistungsschalter (ecl@ss8-27-37-04-24 [ACN957007]) |  |  |   |
| Geeignet für Anzahl der Pole  |  |  | 3 |
| Ausführung  |  |  | - |

# Abmessungen

