



## Schutzbeschaltung System PKZ 0/2



Powering Business Worldwide™

Typ  
Art.-Nr.

VGSPKZ250  
063973

Varistor-Löschglied

Varistor-Löschglied

### Lieferprogramm

|                  |  |         |   |
|------------------|--|---------|---|
| Schaltzeichen    |  |         |   |
| Sortiment        |  |         | Zusatzrüstung: SYSTEM PKZ2 - PRODUKTAUSLAUF IN 2012 |
| Zubehör          |  |         | Schutzbeschaltung                                   |
| Spannungsbereich |  | V<br>AC | 110 - 250   |
| verwendbar für   |  |         | S(E)00-...-PKZ0<br>S(E1A)-...-PKZ2                  |
| <b>Hinweise</b>  | für (Hochleistungs-)Schaltantriebe mit Wechselstrombetätigung 50 - 60 Hz |         |   |
|                  | für (Hochleistungs-)Schaltantriebe mit Wechselstrombetätigung 50 - 60 Hz |         |   |

### Approbationen

Specially designed for NA

No

### Technische Daten nach ETIM 4.0

|   |  |   |          |
|---|--|---|----------|
| Funktion  |  |   | Varistor |
| Bemessungssteuerspeisespannung $U_s$ bei AC 50 Hz |  | V | 250      |
| Bemessungssteuerspeisespannung $U_s$ bei AC 60 Hz |  | V | 250      |
| Bemessungssteuerspeisespannung $U_s$ bei DC       |  | V | 0        |
| Mit LED-Anzeige                                   |  |   | Nein     |
| Spannungsart zur Betätigung                       |  |   | AC/DC    |

### Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

|   |   |
|---|---|
| Motorstarter und „Special Purpose Ratings“ für den Nordamerikanischen Markt                 | <a href="http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver953de.pdf">http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver953de.pdf</a> |
| Sammelschienenadapter für die rationelle Motorstartermontage - jetzt auch für Nordamerika - | <a href="http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960de.pdf">http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960de.pdf</a> |