



SBN363

### **Ausschalter 63A 3 Schließer 400V AC 3PLE**

Ausschalter 63A 3 Schließer 400V AC 3PLE

Ausschalter nach DIN EN 60669-1 (VDE 0632-1), DIN EN 60669-2-4 (VDE 0632-2-4) und DIN EN IEC 60947-3 (VDE 0660-107) mit VDE Zeichen, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : SBN363

gewähltes Fabrikat/Typ: ' \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ '

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

---

### **Technische Merkmale**

---

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Nennstrom                                  | 63 A                     |
| Frequenz                                   | 50/60                    |
| Isolationsspannung                         | 440 V                    |
| Polart                                     | 3 P                      |
| Stoßspannungsfestigkeit                    | 6000 V                   |
| Anzahl Module                              | 3                        |
| Betriebstemperatur                         | -20...50 °C              |
| Lager-/Transporttemperatur                 | -40...80 °C              |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter  | 2,5 - 16 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter    | 2,5 - 25mm <sup>2</sup>  |
| Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele | 60000                    |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom      | 6.9 W                    |
| Verlustleistung pro Pol                    | 2.3 W                    |
| Höhe installiertes Produkt                 | 83 mm                    |
| Breite installiertes Produkt               | 52.5 mm                  |