



KCF863R

Phasenschiene senkrecht 63A rechts L1L2L3N zu L1N-L2N-L3N 125mm 2-reihig

Senkrechte Phasenschielen zum Verteilen der Haupteinspeisung auf mehrere Hutschielen. Durch kompakte Bauform und optimierte Installationsposition vergrößert sich der Installationsraum besonders für die Installation der Endstromkreise.

Technische Merkmale

_default

| | |
|---|-------------------|
| Nennstrom | 63 A |
| Polanzahl | 4 P |
| Stoßspannungsfestigkeit | 4 kV |
| Betriebstemperatur | -25...55 °C |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 10mm ² |