



KCF863L

Phasenschiene senkrecht 63A links 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