

ETAGEN- UNTERVERTEILER MIT PHASENMESSUNG TSR 63/125A

Die phasenbezogenen Messgeräte messen Strom und Spannung einer jeder einzelnen Phase und zeigen überdies mithilfe einer Signallampe an, wenn die Phasen mit Strom versorgt werden.

Tuotetunnus (SKU): 5000334



TEKNISET TIEDOT

Nennstrom	63 A	Sicherungen	1 x C16 3P 3 x C16 1P 2 x C32 3P 1 x C63 3P
Nennspannung	400 V	Kiinteä lähtö	AL/CU 6-95mm ²
Fehlerstromschutzschalter	1 x 40A/30mA, 2 x 63/300mA	Feste Eingabe	125A AL/CU 6-95mm ²
Gewicht	14,3 kg	Hauptschalter	125A
Ausgänge	1 x 63A, 2 x 32A, 1 x 16A, 6 x 16A 230V	Schutzklasse	IP44
230V-Ausgangsphasen	1-1-2-2-3-3		

MAHDOLLISET LISÄTIEDOT

Die phasenbezogenen Messgeräte messen Strom und Spannung einer jeder einzelnen Phase und zeigen überdies mithilfe einer Signallampe an, wenn die Phasen mit Strom versorgt werden.

Der Verteiler wird aus Aluminium gefertigt und zeichnet sich durch eine leichte Bauart aus. Er lässt sich problemlos am Tragegriff tragen und an den Hängeösen an der Wand oder am Verteilergestell aufhängen. Der Verteiler kann überdies auch auf dem Boden auf Füßen montiert werden.

Der Verteiler wird in Finnland gefertigt unter ausschließlicher Verwendung von qualitativ hochwertigen Komponenten europäischer Hersteller wie PCE und Schneider. Alle Verteilerteile sind als Ersatzteile erhältlich. Der Verteiler kann nach Kundenwünschen modifiziert werden, u. a. in Bezug auf Anzahl und Größe der

Steckdosen.

MUUT KUVAT

