

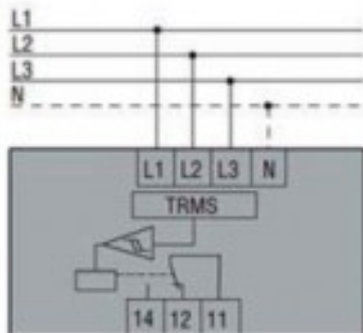
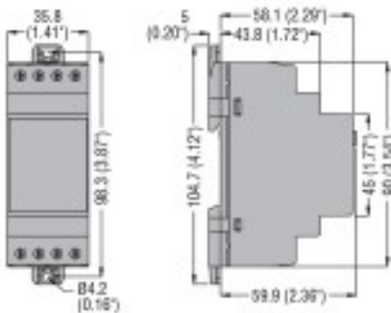
Überwachungsrelais 208-240V AC 3-phasig, 1 Wechsler, NFC-programmierbar



Artikel-Nr.: PMV95NA240NFC

Multifunktions-Überwachungsrelais für 3-phasiges System, Spann- und Frequenzw., mit oder ohne N, 208-240V, NFC

- für 3-phasiges System mit oder ohne Nullleiter
- selbstversorgter Multifunktions-Spannungs- und Frequenzwächter für min. und max. Spannung, min. und max. Frequenz, Phasenausfall, Nullleiterausfall, falsche Phasenfolge und Asymmetrie
- NFC-Verbindung für die Parameterprogrammierung über die App, die kostenlos von Google Play Store heruntergeladen werden kann
- einfache, schnelle und intuitive Programmierung
- hohe Präzision und Wiederholgenauigkeit der Einstellungen
- Möglichkeit, die Programmierung auf dem Smartphone zu speichern, um sie auf andere PMV95N übertragen zu können, auch bei ausgeschaltetem Gerät.
- Möglichkeit, die gewünschten Funktionen einzeln zu aktivieren bzw. deaktivieren.
- Möglichkeit, die Einstellungen durch Passwort zu schützen.
- QR-Code auf der Vorderseite für den direkten Zugang zur LOVATO Electric Website zum Download der technischen Anleitung
- Hohe Ansprechgenauigkeit
- Messungen in TRMS (True Root Mean Square /Effektivwert)
- Erfassung des Phasenausfalls, wenn eine der Spannungen undlt;70% der Nennspannung ist
- 1 Relaisausgang
- 1 Wechslerkontakt
- Modulgehäuse DIN 43880 (2 Module)
- Schutzart IP40 Vorderseite (wenn in Gehäuse und/ oder Schalttafel mit IP40 eingebaut), IP20 Klemmen.



Grundfunktion:

Überwachungsrelais