

1-Phasen Halbleiterrelais 1x5A, offene Bauform

3-Phasen Halbleiterrelais 3x5A, geschlossene Bauform

Technische Eigenschaften

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● 1-Phasen Halbleiterrelais "Lüftermodul" ● Kompakte und schlanke Bauform ● 5 Ampere Dauerbelastung ● DIN - Schienenmontage ● Schraubklemmen - Anschluss ● MADE IN GERMANY | <ul style="list-style-type: none"> ● 3-Phasen Halbleiterrelais "Lüftermodul" ● Kompakte und kleine Bauform ● 5/-/10/-20 Ampere Dauerbelastung ● DIN - Schienenmontage ● Federzugklemmen - Anschluss ● MADE IN GERMANY |
|---|---|

Typ: LNS-1-5-OB



- Ansteuerung 15...32 VDC
- Maximale Strombelastung 5Aeff., Ta. 25°C
- Spitzensterrspannung 1000VpK
- Abmessung 25,4 x 43 x 10,5 mm (HxBxT)
- Betriebsspannung 48...400 VAC

Typ: LNS-3-5-GB



- Ansteuerung 15...32 VDC
- Maximale Strombelastung 5/-/10/-20 Aeff.
- Spitzensperrspannung 1000VpK
- Abmessung 50 x 85 x 45/73/115 mm (HxBxT)
- Betriebsspannung 48...400 VAC