

Finder Lastrelais nullpunktsch. 1S 30A 24V AC/DC 77.31.9.024.807

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0794704

EAN 8012823375113

Hersteller Finder

Hersteller-ArtNr 773190248070 Hersteller-Typ 77.31.9.024.8070

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Halbleiterrelais

Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespanr 4...32V

Spannungsart zur Betätigung

Betriebsspannung 60...440V

Bemessungsbetriebsstrom le be30AC-1

Anzahl der Phasen

Geeignet für Reiheneinbau

Finder Lastrelais nullpunktsch.

1S 30A 24V AC/DC 77.31.9.024.8070 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 4 ...

32V, Spannungsart zur Betätigung DC, Betriebsspannung 60 ...

440V, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-1 30A, Anzahl der Phasen 1, Geeignet für Reiheneinbau, SSR-Relais mit Schraubanschlüssen im 22,5 mm Gehäuse, Anschlüsse nach Schützart, Einschaltstrom bis 520 A für 10 ms, Nulldurchgangsschalter, Lampenlasten: Glüh- und Halogenlampen 6000 W, Energiesparlampe/LED 4000 W, Leuchtstoffröhre mit EVG-unkompensiert 6000 W, Leuchtstoffröhre mit EVG-kompensiert 3000 W, minimaler Schaltstrom bei 230 V AC 300 mA..

Ausführung: mit LED Anzeige.





Finder Leatroleia nullaunktaah	1C 20A 24V/ A	C/DC 77 24 0 0	024 907 online
Finder Lastrelais nullpunktsch.	15 30A 24V A	10/DC 77.31.9.0	024.807 Online
<u>kaufen</u>			

Änderungen und Irrtümer vorbehalten