

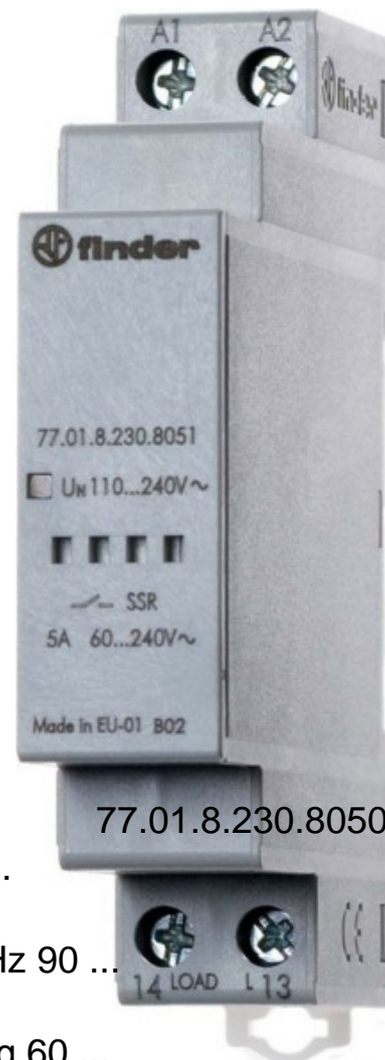
Finder Lastrelais 5A Eing:230V AC 77.01.8.230.8050

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0782645
EAN	8012823350721
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	770182308050
Hersteller-Typ	77.01.8.230.8050
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Halbleiterrelais

Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	90...265V
Bemessungssteuerspeisespann	90...265V bei AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	
Betriebsspannung	60...240V
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	5A
Anzahl der Phasen	
Geeignet für Reiheneinbau	



Finder Lastrelais 5A Eing:230V AC 77.01.8.230.8050
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 90 ...

265V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 90 ...

265V, Spannungsart zur Betätigung AC, Betriebsspannung 60 ...

240V, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-1 5A, Anzahl der Phasen 1, Geeignet für Reiheneinbau, SSR-Relais im 17,5 mm Gehäuse mit Schraubanschlüssen, Nulldurchgangsschalter, Einschaltströme bis 300 A für 10 ms.

Lampenlasten: Glüh- und Halogenlampen 1000 W, Energiesparlampe/LED 800 W, Leuchtstoffröhre mit EVG-unkompensiert 1000 W, Leuchtstoffröhre mit EVG-kompensiert 500 W, minimaler Schaltstrom bei 230 V AC 100 mA.

Ausführung: mit LED Anzeige.

[Finder Lastrelais 5A Eing:230V AC 77.01.8.230.8050 online kaufen](#)

