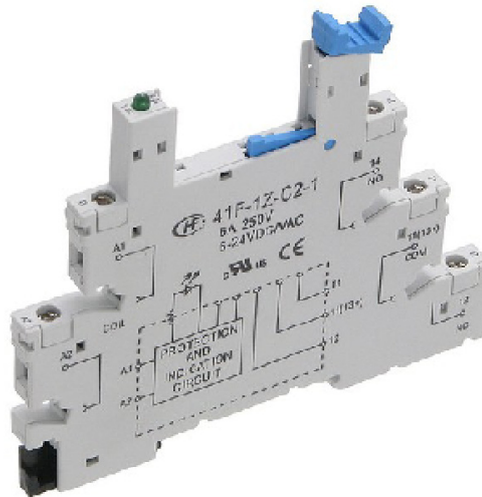


6,2 mm Relaisbaustein, 1 Wechsler

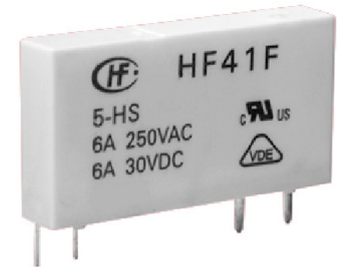


Relaisbaustein HF41F
Miniatur Relais mit Sockel
6,2 mm Breite
Schnappbar auf Hutschiene

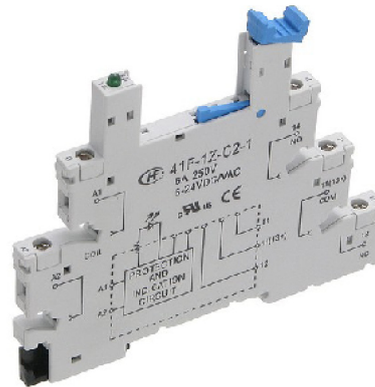
6,2 mm Relaisbaustein mit Sockel Type HF41F

Technische Daten:

- Dimensionen 5 mm (Relais), 6,2 mm (Sockel)
- Schaltleistung 6 A / 250 VAC / 30 VDC
- Steuerspannungen div. 6 bis 240 VAC/DC
- Schnappbar auf Hutschiene
- Schraubklemmen
- Max. Schaltspannung 400 VAC / 125 VDC
- Max. Schaltleistung 1500 VA / 180 W
- Leistungsaufnahme 170 mW
- Relais wechselbar
- Trennspannung 4kV
- Verpolschutz-Diode
- LED-Anzeige

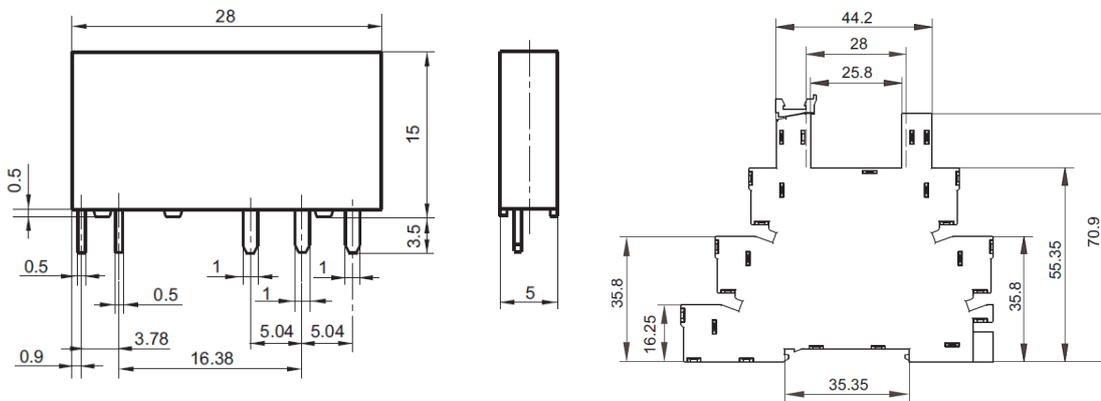


Relais HF41F



Relaissockel HF41F

Dimensionen



Relais mit Goldkontakte auf Anfrage.



Type	Beschreibung	EUR/Stk.
HF41F/012 ZS 555	Relais, Nennspannung 12 V DC, 6 A, 1W	3,50
HF41F/024 ZS 555	Relais, Nennspannung 24 V DC, 6 A, 1W	3,50
HF41F/060-ZST	Relais, Nennspannung 60 V DC, 6 A, 1W	5,00
41F-1Z-C2-1	Schmaler Relaissockel, Nennspannung 12-24 V DC, (Relais 12 V/24V)	4,50
41F-1Z-C2-4	Schmaler Relaissockel, Nennspannung 220-240 V AC, (Relais 60V)	5,50
41F-S	Separator	0,70

Preise in Euro, exkl. MwSt., freibleibend. Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. • 09/2023