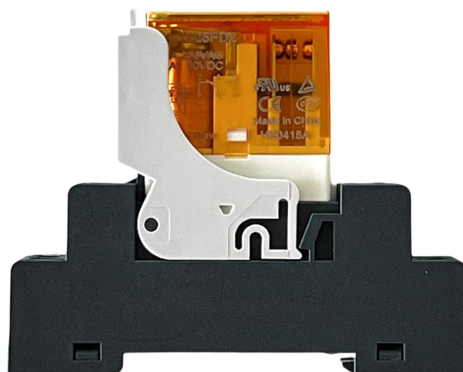


Relé, 12A

DIN relé 12A, vymeniteľné, krátkodobá záťaž 16A. 24VDC na cievke, materiál AgSnO₂. Prevádzková teplota -40°C až 70°C.



Prehľad

Rozmery	18 × 59 × 58 mm
Prevádzková teplota	-40 ... 70 °C
Krytie IP	IP20

Relé 1DIN, vymeniteľné, dlhodobá záťaž 12A, krátkodobá 16A. 24VDC na cievke.

Objednávací kód	OC-RELAY-16A-DIN-HF
EAN	 8586022937873

Technické parametre

ELEKTRICKÉ PARAMETRE	
Spotreba	0.53 W
Pripojenie	DO (digital output) → relay contact
VÝSTUPY	
Max. spínaná záťaž	12 A / 250 VAC

Relé: HF157F / 24-1Z25FD2

- Kontaktný materiál Zliatina AgSnO₂
- Bez tlačidla
- Bez ochranej diódy

- Výkon cievky 0,53 W
- Hodnotenie kontaktu: 12A, 250VAC / 30VDC
- Prevádzková teplota: -40°C – 70°C
- Prevádzková vlhkosť: 5 % – 85 % relatívnej vlhkosti

Rozmery

HF157F Dimensions

Pätica: 157F-1Z-C2

Rozmery

157F-1Z-C2 Dimensions

Zapojenie

157F-1Z-C2 Wiring

Viac informácií v priloženom súbore PDF.



Stránka produktu

[https://hardware.taphome.com/
relay2/](https://hardware.taphome.com/relay2/)

