

Notificare Despre Schimbarea Produsului

Noua versiune a releului ultra-miniaturizat din Seria 34 destinat circuitelor imprimate

Finder a făcut o modificare importantă în procesul de producție la marcajele releelor din [Seria 34](#) destinate implantării (PCB). Aceste rele se utilizează, de asemenea, pe scară largă în automatizări industriale, în general ca interfețe pentru PLC – comercializate ca seria [38 și 39 a Interfețelor Modulare cu Relee](#).

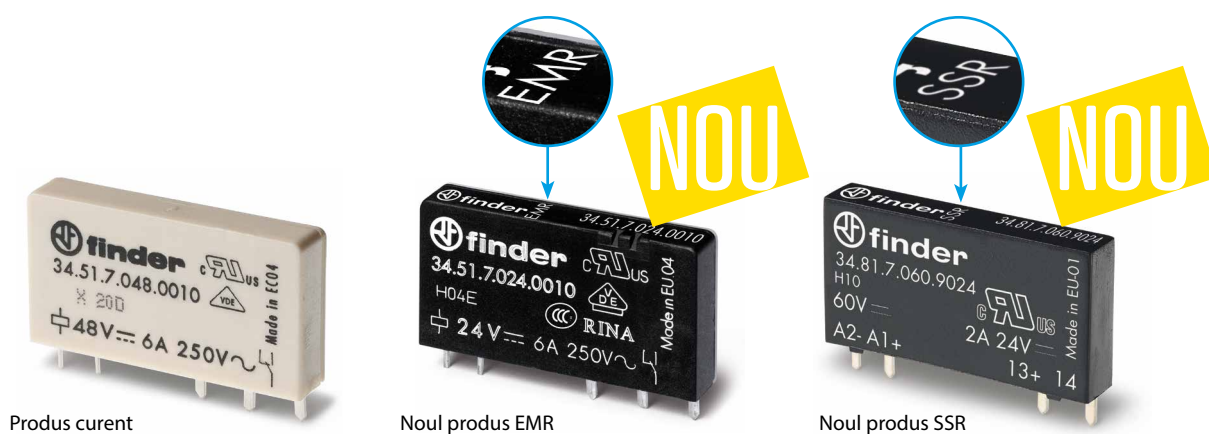
Motivele schimbării: o mai mare precizie în procesul de sudare a carcasei.

Procesul de fabricație care implica sudarea cu ultrasunete a carcasei releului a fost schimbat cu utilizarea celei mai recente tehnici de sudare cu laser.

Această nouă procedură a necesitat o schimbare a materialelor plastice utilizate pentru carcasa versiunii EMR (versiunea electromecanică).

Ca urmare, această modificare a făcut posibilă o mai bună citire a datelor tehnice esențiale marcate pe produs. Toate versiunile noi ale Seriei 34 ultra-miniaturizate vor fi, de fapt, identificate ca EMR (releu electromecanic) sau SSR (releu electronic), după caz și vor purta codul complet al produsului.

Această caracteristică ajută foarte mult fabricanții și instalatorii de panouri, în special în cazurile în care releul din panou trebuie înlocuit. În același timp, această caracteristică utilă este de acum prezentă în toate seriile releelor implantabile (PCB).



Cu soclu – montare pe șină de 35 mm

Vedere din față

Notificare Despre Schimbarea Produsului

Caracteristici Tehnice

Versiunea anterioară a releelor EMR / SSR:

- Carcasă albă pentru relele EMR și carcasă neagră pentru relele SSR, cu specificațiile și codul produsului pe partea laterală a releului
- Nu se imprimă pe partea superioară.

Seria 34 EMR versiunea nouă

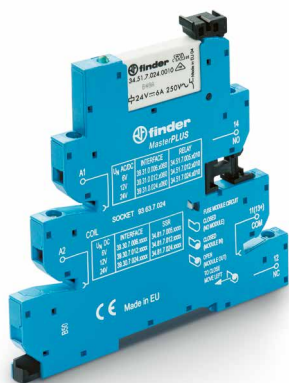
Din martie 2017, este disponibilă varianta cu material de contact AgNi + Au.

- Din mai 2017, relele EMR vor fi produse cu o latură neagră a carcasei, în față și translucidă pe partea din spate
- Partea laterală a releului este imprimată cu datele tehnice, codul complet al produsului și logoul Finder
- Partea superioară a carcasei este tipărită cu logoul Finder, tipul releului (EMR) și codul complet al produsului
- Caracteristicile și omologările tehnice vor rămâne aceleași ca și cele ale tipurilor anterioare, cu carcasă albă.

Seria 34 SSR versiunea nouă

Începând cu aprilie 2017 a debutat producția noilor tipuri - caracterizate printr-o performanță îmbunătățită.

- În special, la tipurile 34.81 9024 se poate vedea o îmbunătățire la sarcina controlată; A crescut de la 2 la 6A - 24V.C.C.
- Carcasă rămâne complet neagră, diferențându-le vizual de relele EMR
- Partea laterală a releului este imprimată cu datele tehnice, codul complet al produsului și logoul Finder
- Partea superioară a carcasei este tipărită cu logoul Finder, tipul releului (SSR) și codul complet al produsului
- Ca și în cazul tipurilor anterioare, omologarea cURus, cu noile caracteristici, a fost menținută.



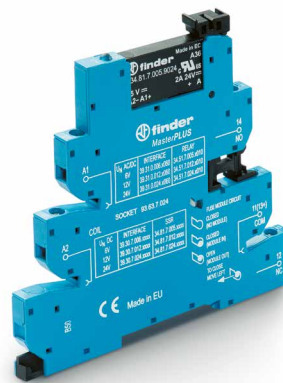
Produs curent



NOU



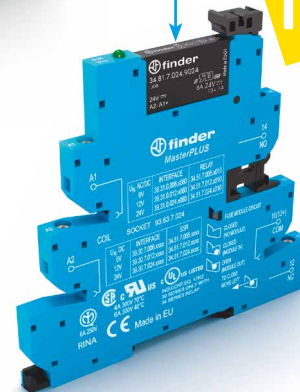
Noul produs EMR



Produs curent



NOU



Noul produs SSR