

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
 Reg. com.: J23/3300/2016  
 CIF: RO36421140  
 Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
 sens giratoriu Tehodor Pallady-  
 Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
 Banca: BRD  
 IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### F&F RELEU DE PRIORITIZARE CONSUM

#### Descriere produs

Fixarea la bază. Domeniu de reglare 2 ÷ 15 A.

Releele prioritare sunt proiectate pentru a controla valoarea curentului preluat de receptoarele electrice E™ i unitățile lor de control în cazurile în care lucrul lor simultan ar putea duce la activarea supraîncălzirii circuitului sau la protecția la supraîncălzire de curent.

#### Funcționarea

Potențiometrul setează valoarea curentului tras (de la 2A la 15A; pentru PR-615: de la 4A la 30A) în circuitul prioritar, deasupra căruia receptorul întrerupe circuitul non-prioritar. O scădere a consumului de curent în circuitul prioritar sub valoarea pragului setat va avea ca rezultat o activare automată a circuitului fără prioritate. În cazurile în care receptorul prioritar este deja activat, releul prioritar va împiedica activarea receptorului fără prioritate.

type	direct connection
Power supply voltage	230 V AC
The executive element	relay
Contact configuration	1 × NO
Separation of the contact	YES
Maximum current of non-priority receivers	16 A or larger contactor
Maximum current of priority receivers	15 A
Switching current	2÷15 A
Switching delay	0,1 s
Return delay	0,1 s
Power return hysteresis	10%
Terminal	pluggable terminal blocks 4,0 mm <sup>2</sup>
Tightening torque	0,5 Nm
Power consumption	0,4 W
Working temperature	-25 ÷ 50 °C
Dimensions	51×67×26 mm (± 1 mm)
Assembly	on wall
Ingress Protection Marking	IP20

Pret: 219,65 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/limitator-de-consum-trifazat-40-50a-tripolar-z-ts50-3-237454>