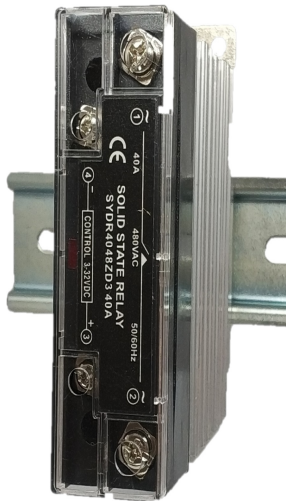
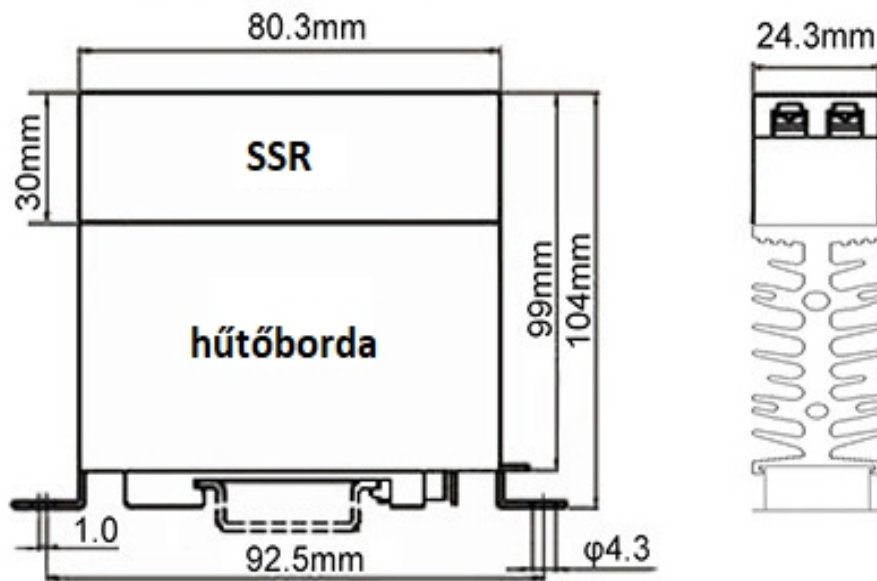


SYDR sorozatú sínre szerelhető szilárdtestrelék



- Beépített RC-szűrő
- LED visszajelzés
- Áramtartomány választék: 10-40A
- Bemenetek: AC vagy DC feszültség
- Kapcsolás típusa: nullátmenetben vagy azonnal

Méretetek



Típus

SYDR_48ZD3

SYDR_48ZA2

_ : 10, 15, 20, 25, 40

Bemenet

Vezérlő feszültség tartomány	3-32VDC	70-280VAC
Maximális bemeneti áram	12mA	15mA
Minimum működési feszültség	2,8VDC	70VAC
Elengedési feszültség	1,5VDC	50VAC

Kimenet

Terhelési feszültség tartomány	24-480VAC
Csúcsfeszültség	800V
Terhelési csúcsáram	10A, 15A, 20A, 25A, 40A
Maximális szivárgási áram	2mA
Maximális feszültségesés	<1,6V

Általános

Méret	80,3x24,3x104mm (HxSzxM)
Súly	300g
Átütési szilárdság	2500V
Működési hőmérséklet	-20 - 80°C

Figyelem!

Szilárdtestrelé kiválasztásakor vegye figyelembe a terhelés jellegét és nagyságát!
10A feletti terhelés esetén használjon hűtőbordát, ha szükséges hűtőventilátort is!
A csavarokat rögzítse megfelelően!
Ne használja a szilárdtestrelét a megadott tartományokon túl!