

Elektronikus csillag/delta átkapcsoló időrelé

- 48 x 48 mm tokozás.
- Állítható csillagidő: 0,5 ... 120 sec.
- VDE0435/P2021 szabványnak megfelelő kivitel.



Típusválaszték

Típus	H3CR-G8L
Kivitel	8 lábú
Tápfeszültség	200 ... 240 VAC
Kimenet	2 záróérintkező, 5 A / 250 VAC (ohmos terhelésen)

Az általános műszaki paraméterek megegyeznek a H3CR-A-nál ismertekkel.

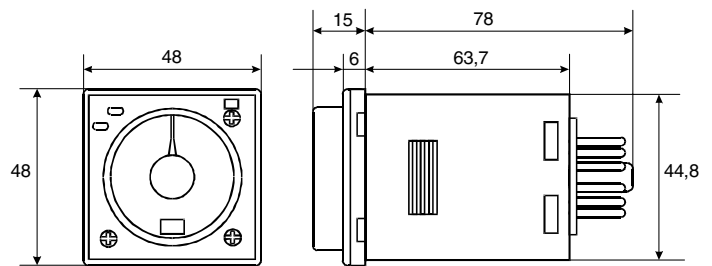
Beállítható időtartományok

Csillag idő	0,5 ... 6 sec ; 1 ... 12 sec ; 5 ... 60 sec ; 10 ... 120 sec			
Csillag/delta szünet idő	0,05 sec	0,1 sec	0,25 sec	0,5 sec

Működési mód

Üzem mód	Idődiagram
Csillag / delta átkapcsoló, állítható csillag és szünetidővel.	

Méretetek (mm)



Bekötés

Az aljzatok és rögzítőkengyel megegyeznek a H3CR-A-nál felsoroltakkal

H3CR-G8L

