



## DIN IDŐZÍTŐ SZILÁRDTEST KIMENET

Chronos 2 Széria

88827004

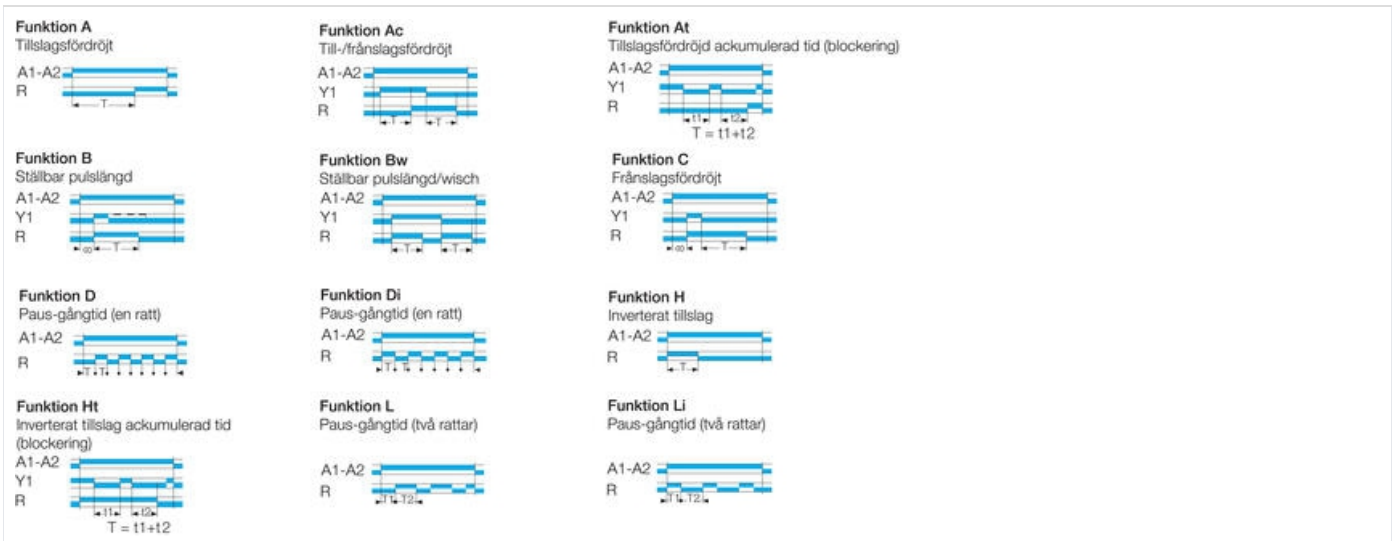
Időzítő, MUS2, multifunkciós szilárdtestrelé, 24–240 V AC/DC

- 17.5mm szélesség
- Időtartomány 0.1 sec – 100 hr
- Széles tartományú tápfeszültség
- Szilárdtest relé
- Félvezető 0,7A-tól



### TERMÉKLEÍRÁS

Kisméretű, kompakt Crouzet időrelék szabványos tokozáshoz négy különböző funkcióváltozatban, amelyekből a MUS2 egy többfunkciós relé A, B, C, D, Di, H, At, Ht, Ac és Bw. funkciókkal. A D/Di és Ac funkciók be- és kikapcsolási ideje megegyezik (kezelőszervvel állítható). Az L/Li funkció idői választhatók. A sorozatban a kimenet statikus, aminek köszönhetően nincs sem elektromos, sem mechanikai kopás. Ez különösen akkor előnyös, ha gyakoriak a kapcsolások, mint pl. a villogó funkcióban, adagolásnál stb. A terhelést a kimenettel sorba kell kapcsolni. Minden beállítás az előlapon végezhető el, vagyis szerelés után is végezhető módosítások. DIN-sínrre szerelhető. Nincs áthidalás más feszültségekhez.



### MŰSZAKI ADATOK

<b>Felszerelés</b>	DIN sín
<b>Funkció</b>	A – Késleltetés bekapcsolás közben, Ac – A vezérlőérintkező zárását és nyitását követő idő, At – Memóriával együtt történő bekapcsolás időzítése, B – Impulzus szerinti időzítés (monostabil), Bw – Impulzus kimenőteljesítménye (beállítható), C – Impulzust követő idő, D – Szimmetrikus villódzás, Di – Szimmetrikus villódzás, H – Bekapcsolás időzítése – impulzus kimenőteljesítménye, Ht – Memóriával együtt történő bekapcsolás késleltetése
<b>Időtáv</b>	0,1-1s, 1-10s, 6-60s, 1-10min, 6-60min, 1-10h, 10-100h
<b>IP-osztály, csatlakozás</b>	IP20
<b>IP-osztály, elülső oldal</b>	IP50
<b>Jóváhagyások</b>	CE, Lloyd's, RoHS, UL
<b>Kábelkeresztmetszet hüvellyel együtt</b>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Kábelkeresztmetszet hüvely nélkül</b>	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Kilépés</b>	Solid state
<b>Max. kapcsolási áramerősség</b>	0,7 A
<b>Max. tárolási hőmérséklet</b>	60 °C
<b>Max. üzemi hőmérséklet</b>	60 °C
<b>Megismételhetőség</b>	0,5 %
<b>Megszakítókapacitás</b>	0,7 A
<b>Min. tárolási hőmérséklet</b>	-30 °C
<b>Min. teljesítmény</b>	0,01 A
<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	-20 °C
<b>Multi-function</b>	Igen
<b>Tápfeszültség</b>	24-240V AC
<b>Válaszidő ki</b>	350 ms
<b>Zárás késleltetése</b>	50 ms

