



Szélerőség kapcsoló-relé GSW 2 / GSW U2 Szélérzékelő SW 2

- Potenciálméteres kontakt (GSW 2)
- Galvanikusan leválasztott mérés (PELV)
- Beállítható késleltetés
- Kapcsolási küszöb kijelzés

MŰSZAKI ADATOK:

GSW 2/GSW U2:

Üzemi feszültség.....	230V 50/60Hz
Telj.felv.....	kb.0,4W
Mérési tart.....	10-70Km/h
Hiszterézis.....	25%
Beáll. Kikapcs. késl.....	3-240s
Válaszidő beállít.....	1-30s
Relé kim.....	1 záró 250V/10A
Érzékelő táp.....	10V DC saját ellát.
Zavarbiztonság.....	IEC 0801-4 fokozat4
Készülék véd.....	IEC 0801-5 fokozat4
Védőburok.....	nem tűzbiztos VDE
.....	0304/3/FV0
Szivárgási áram.....	VDE 0110-C/250V
Beépíthető.....	kalapsín
Beépítési mélység.....	55mm
Körny.hőmérs.....	-10C - +45C
Külméret.....	18x88x58
Súly.....	kb. 80g
Szín.....	RAL 7035 (szürke)
Szín.....	RAL 6029 (zöld)

GSW U2

Válaszidő.....	Nem állítható 5s
Külméret.....	43x43x18,5mm
Súly.....	kb.40g

SW 2

Érzékelő típus.....	Reed impulzusadó
Kábel.....	max.50m 2x0,25qmm
Külméret.....	kb.130x115x180 mm

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ:

A GSW 2 és GSW U2 relék kitűnően alkalmazhatók a szélerőség felügyeletében. Az SW 2 szenorral összekötve alkalmas a beállításnak megfelelő (kb. 10 – 70 km/h) érték elérésekor jelzést adni, vagy további vezérléseket működésbe hozni.

MŰKÖDÉS:

Amennyiben a szélerőség értéke eléri a beállítottat, a „hold” LED világítani kezd. A bekapcsolás késleltetés lefutása után a relé kapcsol. „Relémod” beállítás esetén a relé vagy 2s-ig aktív marad, vagy a „Vihar állapot” folyamán tartósan meghúzott állapotban lesz. A relé utáni vezérlések használatban maradhatnak, vagy működése esetén a GSW2 felülbírálja az utána következő rendszereket. A „t off” potméterrel szabályozhatjuk a relé válaszidejét. A szélsőséges időjárási viszonyokra tervezett GSW U2-es relében a 2 másodperces pulzálási mód és a válaszidő nem állítható.

RENDELÉSI ADATOK:

gsw209

GSW 2 Szélerőség kap.

gswu29

GSW U2 Szélerőség kap.

sw2000

SW 2 Szélérzékelő