

Rochester CSU

Rochester CSU er en mottaker som viser væskevolum i ekstern tank i et tosfret display når den er koblet til en Rochester spenningsføler (spenningstransmitter EExd eller Halleffekt). CSU inneholder fire (4) justerbare nivåsettpunkter (status vises med lysdioder).

Som alternativer (tilleggsutstyr) kan denne mottakeren også leveres med:

- en 4-20 mA utgang proporsjonal med tankvolumet.
- en kommunikasjonsutgang: RS232, RS485 eller modem.
- inntil fire (4) spenningsløse vekselkontakter som utgang fra de justerbare nivåsettpunktene.

Elektronikken er innkapslet i en IP20 selvslukkende boks.

De elektriske tilkoblingene foretas på klemmer som kan håndtere opp til 4 mm² kabler. Disse klemmene er gruppert etter funksjoner (strømforsyning, inverterutganger, signal og kommunikasjon). Enheten kommer ferdig montert med zener-barriere i ett IP65 kabinet med transparent frontdeksel.

Vare nr:	Tilkobling:	Mål enhet:	Mål m/kabinett:
6370S90001IB	24V, 110V, 230V/50Hz	160x90x60mm	220x170x80mm

