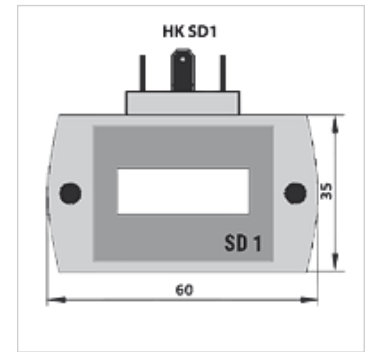


HK SD1

Digitalni utični displej

Osobine

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Radna temperatura max. | 80 °C |
| Materijal | Kućište: Aluminijum |
| Upotreba | za zupčasti merač protoka HK VCA |



Opis

Univerzalno korisni displej na licu mesta za zupčasti merač protoka HK VCA sa utičnim priključkom prema DIN 43650. Displej se jednostavno utakne između utikača i podnožja utikača kod merača protoka. Za eksternu dalju obradu stoje na raspolaganju pravougaoni signali kao kod standardnih brojača.

Utični displej se može slobodno programirati. Preklo dva tastera se mogu preduzeti sva neophodan podešavanja. Programirani podaci se pothranjuju u EEPROM i time se čuvaju i prilikom nestanka struje.

Displej: Sedmo segmenti LED

Tastatura: 2 taster iza prednje maske

Napon napajanja: 24 VDC

Vrsta zaštite IP 64 DIN 40050

Artikal

| Naziv | Verzija | Težina (kg) |
|-------------|-------------------------------------|-------------|
| HK SD1 I 24 | Izlaz 0-20 mA / 4-20 mA | 0,2 |
| HK SD1 K 24 | Izlaz 2x relejni kontakt 24VDC / 1A | 0,2 |

je oprema za sledeće proizvode

HK VCA Zupčasti merač protoka