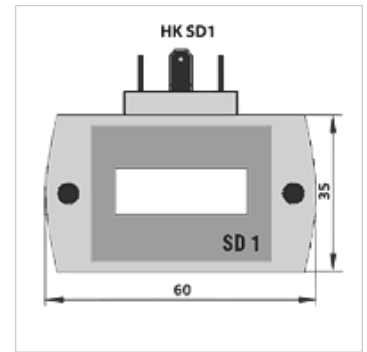


# HK SD1

Nasazovací displej digitální

## Vlastnosti

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Provozní teplota max. | 80 °C                                  |
| Materiál              | Tělo: Hliník                           |
| Použití               | pro průtokoměr s ozubeným kolem HK VCA |



## Popis

Univerzální přenosný displej k průtokoměru s oválnými koly HK VCA s konektorovým připojením podle normy DIN 43650. Displej se jednoduše nasadí mezi zástrčku a patici zástrčky na průtokoměru. K dalšímu externímu zpracování dat je možné stejně jako u standardních měřičů použít obdélníkové signály.

Nasazovací displej je možné libovolně programovat. Všechna nezbytná nastavení se provádějí pomocí dvou tlačítek. Naprogramovaná data se ukládají do paměti EEPROM, v níž jsou chráněna i při výpadku proudu.

Displej: LED, sedm segmentů

Tlačítka: 2 tlačítka za předním krytem

Napájecí napětí: 24 V stejnosm.

třída ochrany IP 64 DIN 40050

## Výrobek

| Označení    | Provedení                                      | Hmotnost (kg) |
|-------------|--|---------------|
| HK SD1 I 24 | Výstup 0-20 mA / 4-20 mA                       | 0,2           |
| HK SD1 K 24 | Výstup 2x reléový kontakt 24 V stejnosm. / 1 A | 0,2           |

## je příslušenstvím následujících produktů

|        |                             |
|--------|-----------------------------|
| HK VCA | Průtokoměr s ozubeným kolem |
|--------|-----------------------------|