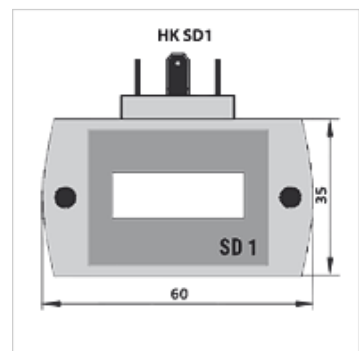


### Caratteristiche

Temperatura d'esercizio max. 80 °C

Materiale Corpo: alluminio

Utilizzo per flussimetro a ruote dentate HK VCA



### Descrizione

Indicatore in situ sostituibile universale per flussimetro a ruote dentate HK VCA con connettore conforme a DIN 43650. L'indicatore è inserito tra la spina e la presa del flussimetro. Per l'ulteriore lavorazione esterna sono disponibili i segnali rettangolari come per i contatori standard.

L'indicatore fissabile è liberamente programmabile. Mediante due tasti si possono eseguire tutte le necessarie regolazioni. I dati programmati vengono archiviati in una memoria EEPROM e restano invariati anche in caso di interruzione di corrente.

Indicatore: LED a 7 segmenti

Tastiera: 2 tasti dietro lo schermo frontale

Tensione d'alimentazione: 24 VDC

Grado di protezione IP 64 DIN 40050

### Articolo

Denominazione	Esecuzione	Peso (kg)
HK SD1 I 24	Uscita 0-20 mA / 4-20 mA	0,2
HK SD1 K 24	Uscita 2 contatti relè 24VDC / 1A	0,2

### è un accessorio dei seguenti prodotti

HK VCA Flussimetro a ruote dentate