

HK 48, HK 49



Glavne značilnosti

- standardne DIN dimenzije števca
- izredna kvaliteta
- dolga življenjska doba
- ustrezni certifikati

Uporaba

- stikalne omarice

Mehanski podatki

Dimenzije čelne plošče HK 48: 72 x 72 mm
HK 49: 96 x 96 mm

Prikaz AC: 5 celih mest, 2 decimalni
DC: 6 celih mest, 1 decimalno
AC indikator, brez reseta

Višina števil 4 mm

Barva števil celo mesto: bela
decimalno mesto: 50 Hz – rdeča na črnem, 60 Hz – rdeča na belem

Obseg štetja AC: 99999,99 h, DC: 999999,9 h

Natančnost štetja AC: 1/100 h (36 sek)
DC: 1/10 h (6 min)

Teža HK 48: 125 g
HK 49: 172 g

Barva ohišja črna
Okvirji -

Pritrditev X – z dvema vijakoma

Električni podatki

Priključna napetost 24, 48, 60, 110, 120, 220, 230, 240, 400 VAC ± 10%, 50 ali 60 Hz

6-30, 10-80, 110, 220 VDC ± 10%

Poraba AC: max. 8 mA
DC: max. 9 mA

Točnost AC: ± 0,02 %
DC: ± 0,002 %

Priključki vijačna sponka

Okoljski podatki

Temperatura delovanja AC: -25⁰ C .. +80⁰ C
DC: -20⁰ C .. +70⁰ C

Temperatura skladiščenja AC: -40⁰ C .. +80⁰ C
DC: -20⁰ C .. +70⁰ C

Relativna vlažnost max. 80% pri +25⁰ C

Zaščita IP40 spredaj
IP00 priključki
IP20 priključki s pokrovom zadaj

Certifikati CE
UL E171200

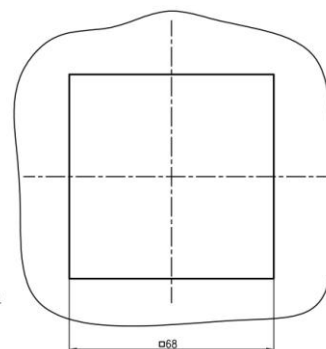
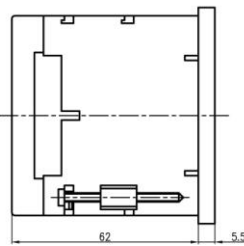
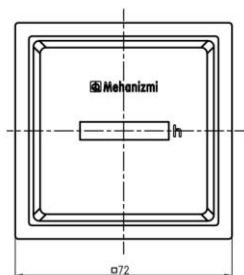
RoHS

Podatki za naročanje

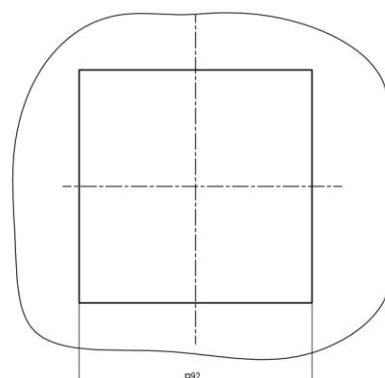
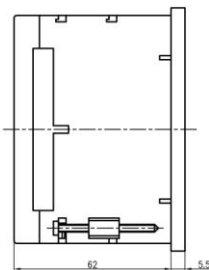
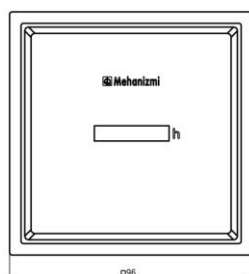
HK 48, HK 49 . x x / x x x / x x

Pritrditev	Dimenzije čelne plošče	Zaščita spredaj	Priključitev	Pakiranje	Napetost	Frekvenca
X – z dvema vijakoma	3 – 72x72 mm 7 – 96x96 mm	1 – IP40	1 – vijačna sponka	P – posamično	24, 48, 60, 110, 120, 220, 230, 240, 400 VAC 6-30, 10-80, 110, 220 VDC	50 Hz 60 Hz

Časovni števec



HK 48



HK 49
