

AQ48M



AQ72M



AQ96M



AQ72M och AQ96M levereras med beröringsskydd.

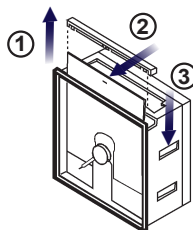
Vridspolesinstrument klass 1,5
- ringskala 240°

Tekniska data

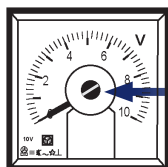
Mätområde Se tabell
Mät noggrannhet Klass 1,5 EN60051 Option 1,0
Överlast 1,2xIn kontinuerligt 10xIn 5 sek.
Skyddsform, front . IP 52 Option IP54
Temperaturgräns .. - 25 ... + 50 °C
Anslutningar skruv + flatstift 6,35

Byte av skala

- 1 Lossa försiktigt täcklocket med en skruvmejsel.
- 2 Placera hörnet på spårmejseln i slitsen och dra ur skalan.
- 3 Avlägsna skyddsplasten och montera den nya skalan i spåret.



Nolljustering



Nolljustering av visaren.

Mätområden

Mätområde	AQ48M	AQ72M	AQ96M
1mA	42 246 40 ●	42 246 41 ●	42 246 42 ●
1-0-1mA	E-nr saknas ○	E-nr saknas ○	E-nr saknas ○
10mA	E-nr saknas ○	E-nr saknas ○	E-nr saknas ○
10-0-10mA	E-nr saknas ○	E-nr saknas ○	E-nr saknas ○
20mA	42 246 43 ●	42 246 44 ●	42 246 45 ●
20-0-20mA	E-nr saknas ○	E-nr saknas ○	E-nr saknas ○
4-20mA	42 246 46 ●	42 246 47 ●	42 246 48 ●

● Lagervara ○ 2-3 veckor

Specialutförande

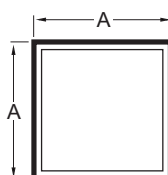
Skyddsform IP54
Skyddsform IP65 - med fronkåpa
Mät noggrannhet klass 1
Tropikutförande -25 .. 60 °C
Extra vibrationståligt utförande
Dämpat visarutslag



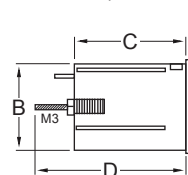
Fronkåpa IP65
• 48x48: AV651
• 72x72: AV652
• 96x96: AV653

Dimensioner

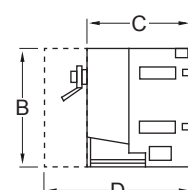
Typ	A	B	C	D	E
AQ48M	48	44,5	58	86	45
AQ72M	72	66,5	59	84	68
AQ96M	96	91	59	84	92



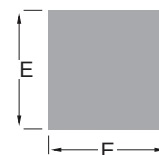
AQ48M



AQ72M, AQ96M



Håltagning



D = inkl.beröringsskydd