

Lägesvisare med lysdioder

EKALED



EKALED lägesvisare med lysdioder för visuell presentation av läget hos brytare, frånskiljare, truckar och kassetter i kontrolltavlor. Med lysdiodslägesvisare får man en mekaniskt och elektriskt tillförlitligt indikeringsdon som är vida överlägsen de äldre elektromekaniska typerna.

Lägesvisaren monteras i ett runt hål med diameter 22,5 mm i en max 20 mm tjock panel, och kan vridas till valfritt läge för anpassning till aktuell kraftlinje i ett symbolschema. Den medföljande spännringen skjuts på lägesvisaren bakifrån och låses med den vinklade stoppskruven. Därefter kan den spännas fast med de skruvar som sitter på var sin sida.

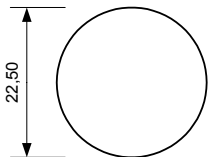
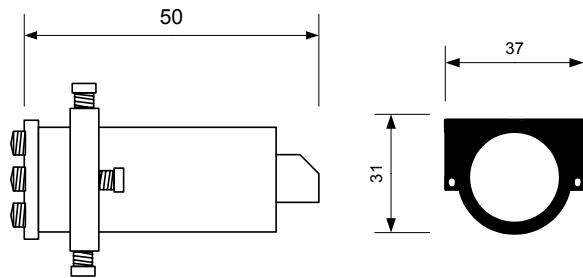
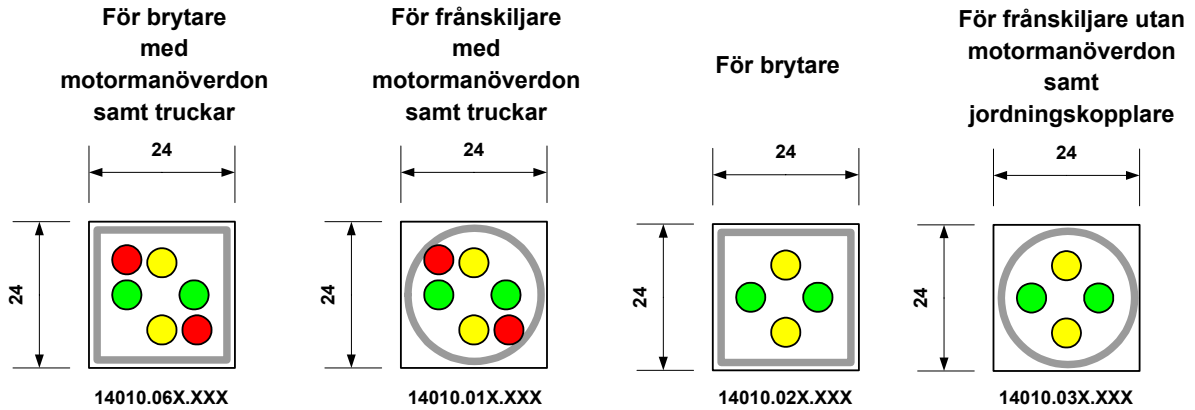
Den kan även erhållas för mosaiktavlor.

Lägesvisaren anslutes till lägeskontakter för till resp från samt till 0 VDC. Om lägesvisare med mellanläge användes skall dessutom en fast matningsspänning anslutas.

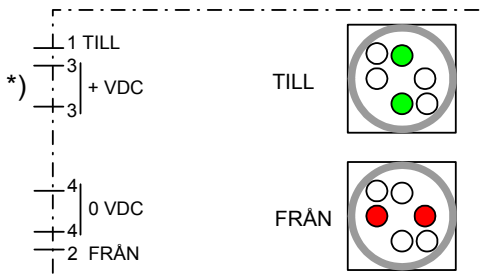
Lägesvisaren finns för 24, 48, 110, 125 och 220 VDC (-80/+20%).

Fronten på lägesvisaren är svarteloxerad och försedd med symbol i form av cirkel resp. kvadrat, beroende på användning. Se baksidan för ytterligare information om de leveransalternativ som finns.

EKALED



Håltagningsmått
 Paneltjocklek max 20mm
 Min.35mm c/c mellan
 två lägesvisare



Lägesvisaren kan vridas 90° för
 horisontala kraftlinjer

Anslutning baktill på skruvplint med max 1,5mm²

*) Anslutes endast om lägesvisare med
 mellanläge användes

Bild enligt ovan: 14010.0XX.XXX

