

## ALUMIINIKOTELOT

1020000

Alumiinikotelo CA-020, 50x45x30 mm

- Tukeva ja iskunkestävä
- Kestävä PUR-tiiviste
- Korkea kotelointiluokka, IP67



### TUOTEKUVAUS

CA-sarjan alumiinikotelot tarjoavat luotettavan suojan sähköisille, elektronisille ja pneumaattisille komponenteille. Alumiinikotelon vankka alumiinirunko kestää hyvin iskuja ja suojaa herkkiä laitteita vaativissa olosuhteissa. Lisäksi alumiinikotelot soveltuvat käytettäväksi myös räjähdysvaarallisissa tiloissa, tarjoten turvallisen ratkaisun haastaviin ympäristöihin.

Koteloihin saatavissa paljon lisätarvikkeita, katso linkki sivun lopusta.

;

## TEKNISET TIEDOT

### MITAT

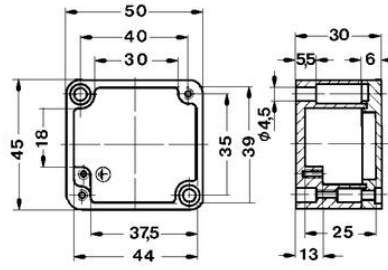
Leveys	50 mm
Korkeus	45 mm
Syvyys	30 mm

### SUOJAUS JA HYVÄKSYNNÄT

IP-luokka	IP66
Min. käyttölämpötila	-40 °C
Max. käyttölämpötila	80 °C
Väri	Harmaa RAL 7001
Kansi	Harmaa
Materiaali	Alumiini

Enclosure incl. seals

PUR-seal (standard)	-30°C to +80°C	with standard coating
CR-seal	-30°C to +80°C	with standard coating possible
Silicone foam seal	-60°C to +130°C	without standard coating possible
Silicone full seal	-60°C to +200°C	without standard coating possible
EPDM-seal	-35°C to +100°C	without standard coating possible
HF/EMC-seal	-55°C to +125°C	without standard coating possible



Enclosure incl. seals

PUR-seal (standard)	-30°C to +80°C	with standard coating
CR-seal	-30°C to +80°C	with standard coating possible
Silicone foam seal	-60°C to +130°C	without standard coating possible
Silicone full seal	-60°C to +200°C	without standard coating possible
EPDM-seal	-35°C to +100°C	without standard coating possible
HF/EMC-seal	-55°C to +125°C	without standard coating possible