

ABS- JA POLYKARBONAATTIKOTELOT

2840000

Polykarbonaattikotelo CT-841, 240x160x90 mm

- Pikaruuvit vakiona
- Halogeeniton
- Helposti työstettävä
- Saatavana läpinäkyvällä kannella
- Korkea kotelointiluokka, IP66



TUOTEKUVAUS

Sarjan CT-muovikotelot ovat valmistettu polykarbonaatista tai ABS:stä. Ne soveltuvat erityisen hyvin sähköisten ja elektronisten komponenttien sekä kokonaisten pienimuotoisten ohjaimien kotelointiin.

Kaikki kotelot ovat saatavilla läpinäkyvällä polykarbonaattikannella.

Koteloihin saatavissa paljon lisätarvikkeita, katso linkki sivun lopusta.

;

TEKNISET TIEDOT

MITAT

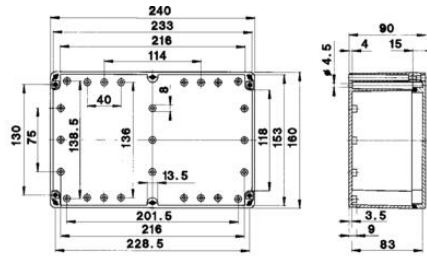
Leveys	240 mm
Korkeus	160 mm
Syvyys	90 mm

SUOJAUS JA HYVÄKSYNNÄT

IP-luokka	IP66
Min. käyttölämpötila	-40 °C
Max. käyttölämpötila	80 °C
Väri	Harmaa RAL 7035
Kansi	Harmaa
Materiaali	Polykarbonaatti

Enclosure incl. seals

PUR-Seal (Standard)	-40°C to +100°C	-40°C to +80°C
CR-seal	-30°C to +80°C	-30°C to +80°C
Silicone foam seal	-40°C to +100°C	-40°C to +80°C
Silicone full seal	-40°C to +100°C	-40°C to +80°C
EPDM-seal	-35°C to +100°C	-35°C to +80°C
HF/EMC-seal	-40°C to +100°C	-40°C to +80°C



Enclosure incl. seals

PUR-Seal (Standard)	-40°C to +100°C	-40°C to +80°C
CR-seal	-30°C to +80°C	-30°C to +80°C
Silicone foam seal	-40°C to +100°C	-40°C to +80°C
Silicone full seal	-40°C to +100°C	-40°C to +80°C
EPDM-seal	-35°C to +100°C	-35°C to +80°C
HF/EMC-seal	-40°C to +100°C	-40°C to +80°C