



BERNSTEIN CT MŰANYAG HÁZ

2500000

Polikarbonát tokozat, CT501 (52 X 50 X 35)

- Polykarbonát /ABS
- Halogén
- Könnyen kezelhető
- Átlátszó borítással kapható
- Magas védelmi osztály IP65



TERMÉKLEÍRÁS

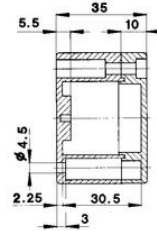
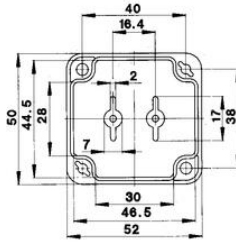
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C és +80 °C között ellenálló neoprén alapsomagolásban. -40 °C és +120 °C között szilikonsomagolásban (csak polikarbonát)
Oldalmegeadás lyukasztáshoz	
Műanyag (ABS+PC) Teljesen öntött műanyag tokozat világosszürke (RAL 7035) alapszínben. Más szín rendelése esetén az alábbi minimális mennyiségek érvényesek. Szállítási idő megállapodás szerint.	
CT50x-CT68x. CT72x-CT86x CT87x-CT89x.	1000 db. 500 db. 300 db.

MŰSZAKI ADATOK

Anyag	Polikarbonát
Fedél	Szürke
IP-osztály	IP66
Leírás	Sima oldalak
Magasság	50 mm
Max. üzemi hőmérséklet	80 °C
Mélység	35 mm
Min. üzemi hőmérséklet	-40 °C
Szélesség	52 mm

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