

## Kenttäkotelo



### 8501

- Uputusaukon mitat sopivat PR-näytöille
- Kotelointiluokka IP65
- 4 kpl M16-kierteisiä läpivientireikiä pohjassa
- Helppo asennus seinälle
- Vahva pulverimaalaus ulkopinnoilla

#### Sovellukset

- Vahva, monikäyttöinen kenttäkotelo, valmis asennusaukko PR electronicsin LCD-/LED-näytöille 5531A, 5714, 5715 ja 5725.
- 8501 on sopiva suojakotelo PR:n LCD-/LED-näytöille, jotka asennetaan vaativiin prosessiympäristöihin.
- 8501-kenttäkotelo on märkien alueiden prosessilaitteiden asennussuojauksen teollisuusstandardien mukainen, kotelointiluokka IP65.

#### Materiaalit / mitat

- Kotelo on valmistettu korroosionkestävästä alumiinista.
- Kaikki pinnat on suojattu suolaveden kestäväällä pulveripinnoitteella.
- Etu- ja pohjalevyn kiinnitysruuvit ovat ruostumatonta, haponkestävää terästä.
- Voidaan toimittaa maks. neljällä M16-kaapeliläpiviennillä varustettuna. Käyttämättömät reiät peitetään sulkutulpilla.

#### Asennus

- Seinälle neljällä kiinnitysruuvilla (eivät sisälly toimitukseen).

Order:

Type	Cable glands
8501	1 cable gland . . . . . : A 2 cable glands . . . . . : B 3 cable glands . . . . . : C 4 cable glands . . . . . : D

### Ympäristöolosuhteet

Käyttölämpötila..... -20°C...+60°C  
Koteloitusluokka..... IP 65, EN 60529  
Protection degree, cable glands  
and blind plugs..... IP68

### Mekaaniset tiedot

Enclosure material..... Al Mg Si 0,5, DIN 1725  
Material, cable glands and  
blind plugs..... Polyamidi  
Mitat (KxLxS)..... 92 x 112 x 143 mm  
Mitat, pohjalevyn..... 112 x 112 mm  
Asennusaukko..... 44,5 x 91,5 mm  
Kaapeliläpiviennit ja -halkaisija..... M16 x 1,5 / Ø 4,5...10 mm  
Paino noin..... 750 g