

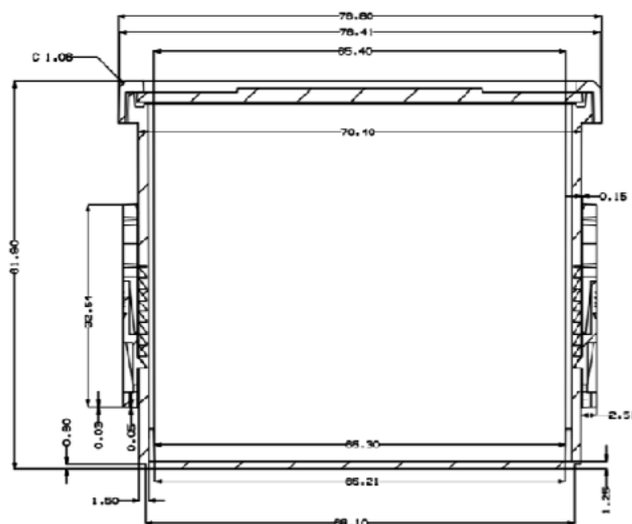


EKSELANS BY ITS

CONTROLLER WIFI DI TEMPERATURA

CP 100W

- ✓ Sistema di controllo della temperatura con 1 relè.
- ✓ Installazione pannellabile per raffreddamento +1 Sonda NTC inclusa (1,5 m)
- ✓ Procedura guidata di configurazione in 2 passaggi
- ✓ Grado di protezione IP65 sul pannello frontale
- ✓ Ampio intervallo di funzionamento da -40°C a +80°C
- ✓ Indicazione di icone, messaggi e suono acustico prima di qualsiasi malfunzionamento o errore
- ✓ Sistema di controllo e allerta tramite Smartphone



DIMENSIONS (en mm)

TABELLA TECNICA

| ARTICOLO | | CP 100W |
|---------------------------|-----|---|
| Code | | 428000 |
| Alimentazione | VAC | 230 (+10 % -15%), 50... 60 Hz (±3 Hz) |
| Intervallo di misurazione | °C | -40~80 |
| Uscita analogica | | 1 uscita comune (sonda temperatura ambiente) Parametri configurabili della sonda NTC |
| Ingresso analogico | | 1x NTC (10 KΩ a 25 °C, 77 °F) |
| Uscita digitale | | 1x Uscita (relè elettromeccanico 16A) Compressore |
| Grado di protezione | | IP65 sul frontale |