

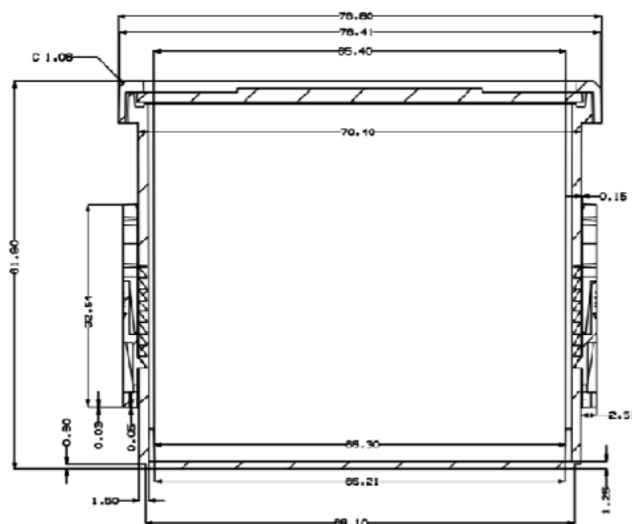


EKSELANS BY ITS

CONTROLEUR DE TEMPERATURE WIFI

CP 100W

- ✓ Système de contrôle de la température avec 1 sortie relais
- ✓ Installation en façade pour le module de refroidissement + 1 sonde NTC incluse (1,5m)
- ✓ Assistant de configuration en 2 étapes
- ✓ Degré de protection IP65 sur la face avant
- ✓ Large plage de fonctionnement de -40°C à +80°C
- ✓ Indication par icônes, messages et signal sonore en cas de dysfonctionnement ou d'erreur
- ✓ Système de contrôle et d'alerte via smartphone



DIMENSIONS (en mm)

DONNEES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE		CP 100W
Code		428000
Alimentation	VAC	230 (+10 % -15%), 50... 60 Hz (±3 Hz)
Plage de fonctionnement	°C	-40~80
Sortie analogique		1x sortie commune (sonde de température ambiante) Paramètres configurables de la sonde NTC
Entrée analogique		1x NTC (10 KΩ @ 25 °C, 77 °F)
Sortie numérique		1x Sortie (relais électromécanique 16A) Compresseur
Indice de protection		IP65 en façade