### **Descrizione del Prodotto**

Il centralino da parete BTicino F107N8D della serie IDROBOARD è realizzato in polistirene antiurto rinforzato, garantendo robustezza e durabilità. Progettato per ospitare fino a 8 moduli DIN, offre una soluzione compatta e affidabile per la distribuzione elettrica in ambienti interni ed esterni.

### **Caratteristiche Tecniche**

Marchio: BTicino

Norme di Riferimento: CEI 23-48, CEI 23-49; CEI EN 61439-3

Numero di Moduli: 8

Grado di Protezione: IP65

Classe di Isolamento: II

Temperatura di Esercizio: da -20°C a +70°C

Materiale: Polistirene antiurto rinforzato

**Colore Scatola:** Grigio chiaro L750A

Colore Coperchio: Grigio scuro RAL 7035

**Colore Finestra:** Blu trasparente

Altezza: 200 mm

Larghezza: 200 mm

Profondità: 115,6 mm

### **Installazione**

Il centralino è progettato per l'installazione a parete e include una barra DIN, permettendo l'aggancio di interruttori con attacco DIN di diverse marche. È adatto per applicazioni sia interne che esterne, grazie al suo grado di protezione IP65 che assicura resistenza contro polveri e spruzzi d'acqua.

# Accessori Compatibili

Il centralino F107N8D è compatibile con una serie di accessori opzionali, tra cui:

- F107NC1: Serratura con chiave per centralini IDROBOARD
- F107RDT: Kit di 2 raccordi per tubi
- F107NPB: Kit di sigillatura
- F107NS: Kit di 4 ganci e coperture per fissaggio a parete
- F107NCH: Set di 2 cerniere per fissaggio del centralino
- F107NK: Kit di giunzione
- F107FP5: Modulo di copertura frontale per centralini IDROBOARD

### Certificazioni

Il prodotto è conforme alle seguenti direttive europee:

- Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE

Inoltre, rispetta le norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC) e presenta, dove necessario, la marcatura CE.

## **Note Aggiuntive**

Il centralino F107N8D è progettato per garantire sicurezza e affidabilità, non compromettendo la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installato correttamente e sottoposto a manutenzione adeguata.