

**41PRN100****STAMPANTE TERMICA PER CENTRALE 41CPE118**

Stampante termica serie LOGIFIRE per centrale indirizzata 41CPE118. Consente la stampa in real time degli eventi della centrale antincendio, con velocità massima di stampa di 170mm / secondo. Alloggiata in box metallico grigio delle stesse dimensioni di tutte le centrali e box Comelit serie LOGIFIRE (LxHxP) 430x330x150mm, così da garantire la modularità e affiancamento dei box in fase di montaggio. Sulla portella frontale sono presenti 2 LED per la visualizzazione dello stato della stampante. La connessione con la centrale 41CPE118 avviene mediante l'interfaccia seriale RS232. Alimentazione indipendente (100-240VAC). Certificazione conforme a EN54-13.



41PRN100

STAMPANTE TERMICA PER CENTRALE 41CPE118

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Modello	Stampante termica, serie LOGIFIRE
Centrali compatibili	41CPE118, 41CPE112
Tipologie font supportato	12x24 punti e 9h17 punti
Densità di stampa	8 punti/mm. 576 punti/linea
Velocità di stampa	170mm / sec.

CARATTERISTICHE HARDWARE

Larghezza (mm)	430
Altezza (mm)	330
Profondità (mm)	150
Grado di protezione IP	IP30
Colore del prodotto	Grigio, RAL 7045
Peso del prodotto (g)	5500
Montaggio ad incasso	Si, Art. 48BIA100
Montaggio in strutture modulari	Si
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Umidità di funzionamento (RH max @40°C) (%)	0 ÷ 96

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	230VAC (+/-10%), 50Hz
---------------------------	-----------------------

DATI GENERALI

Tipo materiali di rivestimento	Metallico
--------------------------------	-----------