

Vyhodnocovací jednotka řady 950 pro analogový teplotní kabel

DT950L

Řídící jednotky DT650L a DT950L jsou vyrobeny speciálně pro zajištění vysoké spolehlivosti analogového teplotního kabelu řady HC600.

Řídící jednotka DT950L je připojena na smyčky analogových adresovatelných ústředí řady FP1200/FP2000 pracujících s protokolem řady 950. Jednotka je napájena ze smyčky a stav Porucha nebo Požár je zobrazen přímo na LCD displeji požární ústředny.

Řídící jednotka DT950L je schválena VDS pro použití s analogovým teplotním kabelem řady HC600 opatřeným teplotním sledováním třídy C nebo třídy D.

Technické parametry

Rozsah napájecího napětí 18-30Vss

Proudová spotřeba (typická)

V klidu 2mA

Při poplachu 3.2mA

Pracovní teploture °C -25 až +50°C

Výstup kontakt relé (požár a porucha)

-

Krytí IP65

Rozměry (V x Š x H)

Řídící jednotka 105 x 105 x 65mm

Připojovací box 80 x 80 x 52mm

Barva Šedá RAL 9002



- Analogová adresovatelná řídicí jednotka
- Určeno pro analogový teplotní kabel řady HC600
- Snadná instalace
- Napájení ze smyčky
- Protokol řady 950
- Připojení k FP1200 / FP2000
- Schváleno VdS

Jak objednávat

DT950L

Vyhodnocovací jednotka řady 950 pro analogový teplotní kabel