

Descrizione

ONEPOWER50I fa parte della famiglia di dispositiVI FIRE prodotti da Teledata.

È un gruppo di alimentazione ideale per alimentare tutti i dispositivi presenti nell'impianto che necessitano di alimentazione esterna al

Soddisfa i requisiti della norma EN54, può comunicare lo stato di batteria e rete alla centrale tramite RS485 oppure tramite LOOP nelle centrali dotate di protocollo ONEPROTOCOLL.

L'indirizzamento del modulo di **ONEPOWER50I** può essere effettuato tramite il programmatore ONEPROGRAMMER.

ONEPOWER50I controlla l'assorbimento di corrente sulle due uscite disponibili,monitora lo stato delle batterie,la disconnessione ed inoltre equipaggiato con 6 uscite open collector per segnalazione di BATTERIA BASSA,MANCA BATTERIA,CARICABATTERIA GUASTO,SOVRACORRENTE USCITE,CADUTA RETE AC,BATTERIA GUASTA.

Inoltre è equipaggiato con un relè per segnalazione di guasti generici.

Il modulo indirizzato interno invia segnalazione di guasto e allarmi.



Caratteristiche tecniche

Tensione d'ingresso	110-220Vac
Frequenza	50-60Hz
Uscite open collector	6
Uscite relè	1
Alimentatore interno switching	28VDc 6,5A
Batterie	2 da 7Ah 12Vdc oppure 2 da 26Ah 12Vdc
Dimensioni	357 x 420 x 182mm
Peso senza batterie	7,5Kg