

ATS1744

Ripartitore di segnale e Isolatore a 4 vie per bus dati RS485 Advisor MASTER.

Isolatore

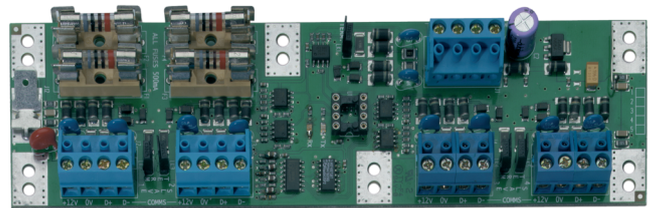
L'ATS1744 è un modulo attivo che ha la funzione di ripartire e isolare il bus dati ATS. ATS1744 divide il bus principale in quattro distinti loop secondari completamente isolati e indipendenti. I loop secondari possono essere utilizzati dove sarà necessario creare una separazione elettronica e funzionale di fino a quattro sezioni del loop principale. In questo modo sarà possibile dividere il sistema in fino a quattro aree completamente indipendenti.

Sicurezza attiva

Ciascuno dei loop ha una funzionalità intrinseca a sicurezza attiva, quindi l'interruzione o il corto circuito su uno o più dei loop secondari non influisce sul funzionamento degli altri loop e/o del bus principale.

Sistema separato

Una centrale di controllo con sedici aree potrà avere fino a quattro isolatori, avendo l'accortezza di verificare e dimensionare correttamente il fusibile dell'alimentazione ausiliaria della centrale di controllo.



Dettagli

- Ripartitore / Isolatore bus dati a 4 vie
- Alloggiabile in tutti i contenitori serie ATS
- Indicatori a led a bordo scheda per indicazioni del traffico dei dati
- Funzionamento in sicurezza attiva

ATS1744

Ripartitore di segnale e Isolatore a 4 vie per bus dati RS485 Advisor MASTER.

Specifiche tecniche

Generale

Accessory group	Advisor Advanced, ATS Master, Dispositivi di comunicazione
-----------------	------------------------------------------------------------

Type	Moduli
------	--------

Elettrico

Tensione di esercizio	10.5 to 13.8 V
-----------------------	----------------

Consumo attuale	39 mA
-----------------	-------

Fisico

Physical dimensions	176 x 52 mm (W x H)
---------------------	---------------------

Ambientale

Temperatura operativa	-10 to 55°C
-----------------------	-------------

Umidità relativa	95% noncondensing
------------------	-------------------

Electrical

Specified cable	Aritech WCAT 52/54 or equivalent
-----------------	----------------------------------



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 5 May 2023 - 9:31