



ATS4604NMBC

ATS4604 Hauptplatine Rev. B

Ersatzplatine für ATS4604 Zentrale

Die für Servicezwecke vorgesehene ATS4604NMBC Hauptplatine ist mit 16 MG ausgestattet und kann auf 32 MG erweitert werden. Die Platine verfügt über ein 2A Schaltnetzteil sowie über ein analoges Wählgerät. Werkseitig wird die Platine mit einem europäischen Eprom (englische Sprache) ausgeliefert, welches einfach vor Ort gegen eine deutschsprachige Version ausgetauscht werden kann.

Einzelheiten

- Integriertes Alarm- & Zutrittskontrollsystem für bis zu 256 Meldegruppen, 16 Bereichen und 64 Türen
- Modularer RS485-Datenbus mit kontinuierlicher Abfrage von bis zu 16 BDT und 15 AME
- PLC mit 24 Makro-Logikverknüpfungen
- Bis zu 255 frei programmierbare Ausgänge
- Integriertes Analog-Wählgerät
- Alarm oder Dual-Meldegruppenauswertung
- Programmierung und Wartung über PC, entweder vor Ort oder von einem abgesetzten Standort
- Englische Software
- Schaltnetzteil mit Tiefenentladeschutz für Batterie
- Optionale Funckerweiterung ATS1230 integrierbar
- Optionale Buserweiterung ATS1290 für Point-ID 2-Drahtkomponenten integrierbar
- Entspricht EN50131-1, Umweltklasse 2, Sicherheitsklasse 1-2-3

ATS4604NMBC

ATS4604 Hauptplatine Rev. B

Technische Spezifikationen

Allgemein

Zubehörgruppe	ATS Master
Typ	Ersatzteil

Elektrische Angaben

Betriebsspannung	13.8 V
Aktueller Verbrauch	3A

Physikalisch

Nettogewicht	586 g
--------------	-------

Umweltbedingungen

Betriebstemperatur	0 to 50°C
--------------------	-----------
