



Scheda di memoria SD per XC100/200, XV100

Tipo **XT-MEM-MM512M**
 Catalog No. **138257**

Programma di fornitura

| | | | |
|--|--|----|---|
| accessori | | | schede di memoria |
| | | | per la memorizzazione di programmi, dati, ricette |
| Descrizione | | | 512 MByte |
| utilizzo con | | | MFD4 XC100 XC200 XC121 |
| Stoccaggio / trasporto | | | |
| Temperatura ambiente di servizio min. | | °C | 0 |
| Temperatura ambiente di servizio max. | | °C | 55 |
| Information relevant for export to North America | | | |
| North America Certification Request filed for UL and CSA | | | |

Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439

| | | | |
|--|--|----|----|
| Dati tecnici per verifiche di progetto | | | |
| Temperatura ambiente di servizio min. | | °C | 0 |
| Temperatura ambiente di servizio max. | | °C | 55 |

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

| | | | |
|--|--|-------|-------|
| sistemi di controllo industriali (PLC) (EG000024) / unità di memoria PLC (EC000192) | | | |
| Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Unitó di controllo / Unitó Di Controllo A Memoria Programmabile (Plc) / PLC-unitó di memoria (ecl@ss10.0.1-27-24-22-12 [AKE535014]) | | | |
| tipo di memoria | | | altri |
| dimensione memoria | | KByte | 512 |

Approvazioni

| | | | |
|--------------------------------------|--|--|------------------------------|
| North America Certification | | | Request filed for UL and CSA |
| Specially designed for North America | | | No |
| Current Limiting Circuit-Breaker | | | No |