



Modulo di comunicazione PROFIBUS, 24 V DC, per softstarter S811+

Tipo C441QS
Catalog No. 184746

Programma di fornitura

| | | | |
|----------------|--|--|---------------------|
| accessori | | | Moduli bus di campo |
| Protocollo bus | | | PROFIBUS-DP |
| utilizzo con | | | S811+ |

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

| | | | |
|---|--|--|-------|
| apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / accessori per apparecchio elettronico di controllo e protezione motore (EC002615) | | | |
| Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduittura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Unitó Elettron. Pilotaggio Motori / Unitó Di Controllo E Protezione Motore / Unitó eletron. di controllo e protezione motore (accessori) (ec1@ss10.0.1-27-37-08-92 [AC0035011]) | | | |
| tipologia accessorio | | | altri |

Approvazioni

| | | | |
|-----------------------------|--|--|------------------------------|
| Product Standards | | | CSA C22.2 No. 14; CE marking |
| UL File No. | | | E1230 |
| UL Category Control No. | | | NKCR |
| CSA File No. | | | LR 353 |
| CSA Class No. | | | 3211-03 |
| North America Certification | | | UL listed, CSA certified |
| Max. Voltage Rating | | | 240 Vac (auxiliary contacts) |