



CENTRALINA ELETTRONICA PROGRAMMABILE TRAMITE INTERFACCIA SOFTWARE PER LA GESTIONE DEI PISTONI ELETTRICI TIPO PE40GP. IN FASE DI PROGRAMMAZIONE SEGUIRE L'APPOSITO MANUALE DI ISTRUZIONE FORNITO INSIEME A PISTONE E CENTRALINA

**SCHEMA ELETTRICO DISPONIBILE TRAMITE SITO WEB**

LA SYSTEM DI ROSATI SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE SENZA PREAVVISO LE QUOTE E LE CARATTERISTICHE DESCRITTE NELLA PRESENTE SCHEDA.

| SCHEDELLA TECNICA                       |    |             |
|---|----|-------------|
|   |    | S.FCEGP-USB |
| ALIMENTAZIONE NOMINALE S.FCEGP-USBV12   | V  | 12          |
| ALIMENTAZIONE NOMINALE S.FCEGP-USBV24   | V  | 24          |
| TIPO ALIMENTAZIONE                      |    | VCC         |
| TARATURA MAX CARICO PISTONE PE40GP      | N  | 140         |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO                | °C | da -5 a +60 |
| GRADO PROTEZIONE CENTRALINA ELETTRONICA | IP | 30          |
| PESO TOTALE CENTRALINA ELETTRONICA      | Kg | 0.170       |