



BPS S.r.l. - Via Biban (Zona Industriale), 56
31030 - CARBONERA ; TREVISO (ITALY)
Tel.: +39 0422-445363 r.a. - Fax.: +39 0422-398646
www.bpstecnologie.com
e-mail: info@bpstecnologie.com



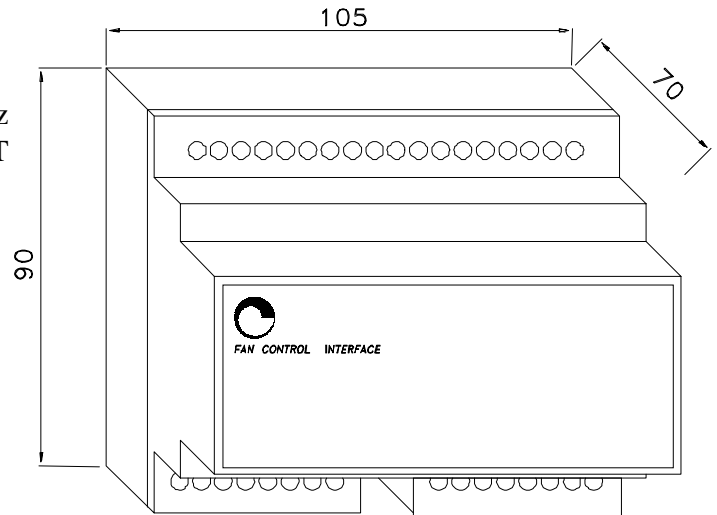
Scheda di Interfaccia Interface card **SDI**

Manuale Installazione, Uso e Manutenzione
Installation, Use and Service Manual

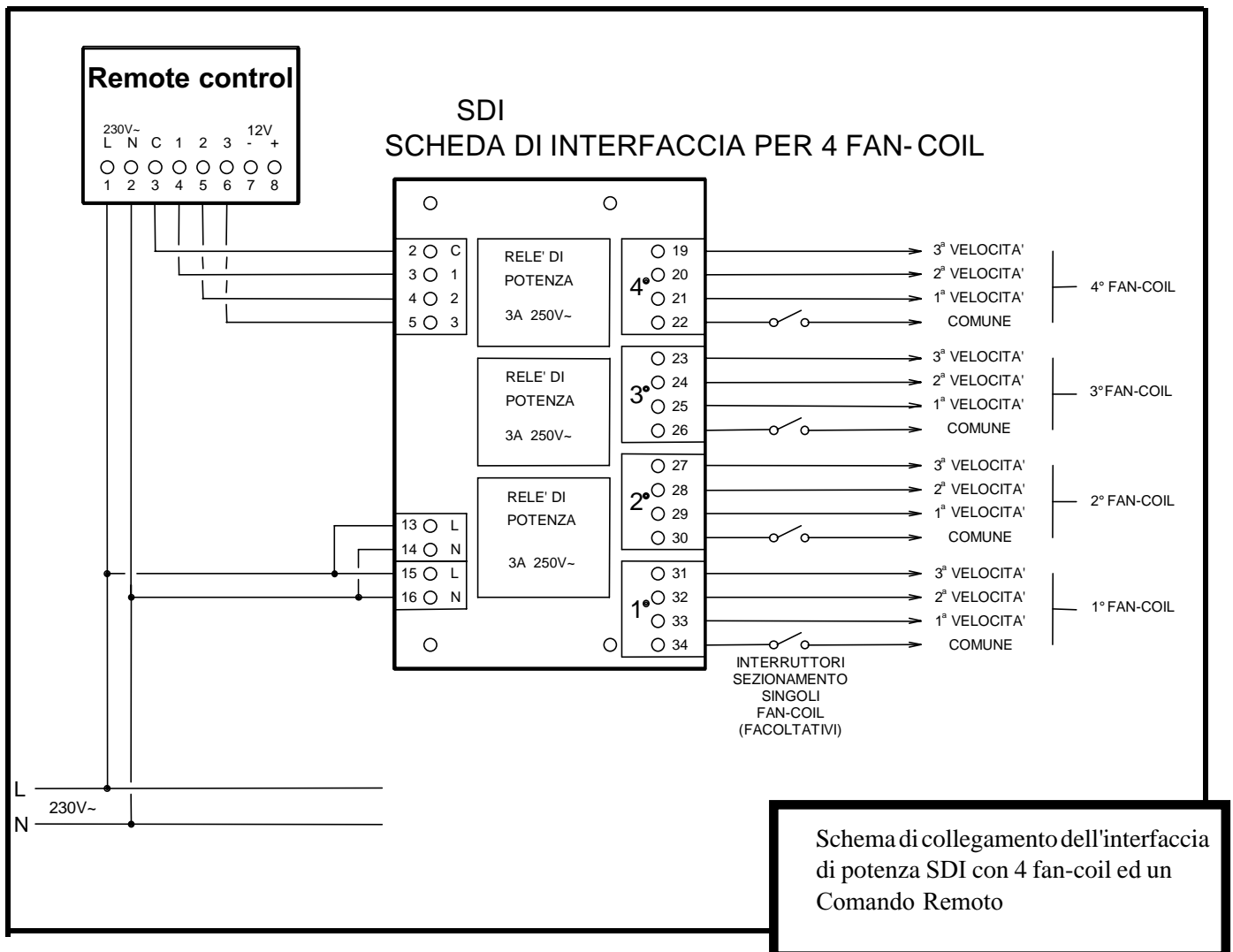


CARATTERISTICHE TECNICHE

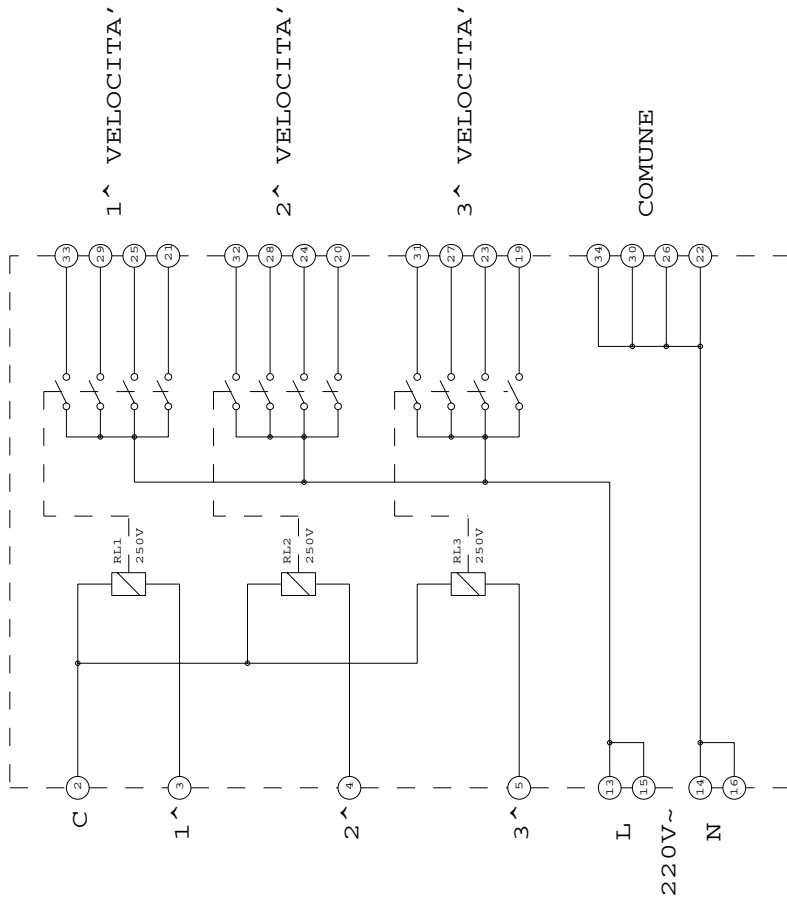
| | |
|-----------------------|---|
| Alimentazione: | 230V~ -15% +10% 50..60Hz |
| Contatti in uscita: | 4 x 3 (0,3) A @ 250V~ SPST |
| Temperatura di funz.: | 0°C .. +40°C |
| Limiti di umidità: | 20% .. 80% Ur non condensante |
| Grado di protezione: | IP 30 |
| Colore: | Grigio chiaro (RAL7035) |
| Contenitore: | Tecnopolimero classe V0 DIN mm 105 x 90 x 70 |
| Peso: | 265gr. |



N.B. Collegare un solo ventilconvettore (fan-coil) per linea (Max. 1/10 HP)



Schema elettrico interno Scheda di Interfaccia mod. SDI



TUTTI I DIRITTI RISERVATI.
 NESSUNA PARTE DI QUESTO DOCUMENTO PUO' ESSERE RIPRODOTTA IN ALCUNA FORMA SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL COSTRUTTORE
 TITOLARE

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| SCHEMA ELETTRICO INTERNO "SDI" | |
| Size | Document Number |
| | REV |