

## FO-MONOMOD

Modulo di linea Echelon per connettere la cpu E-NET a dispositivi di linea, mediante Fibra Ottica Monomodale 1300 nm - 9/125 micron, fino ad una distanza di 15Km. Connettori SC compatibili con standards TIA/EIA and IEC.

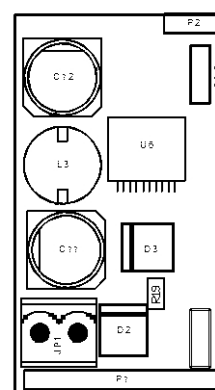
### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                              |           |     |
|------------------------------|-----------|-----|
| Tensione di alimentazione    | 9÷15      | Vcc |
| Assorbimento                 | 180       | mA  |
| Temperatura di funzionamento | -10 ÷ +40 | °C  |
| Umidità (senza condensa)     | 75%       | -   |
| Tipo di fibra                | 9/125     | µm  |
| Attenuazione max ammessa     | 10        | dBm |
| Dimensioni                   | 50X30X45  | mm  |



### COLLEGAMENTI

| JP1 | Alimentazione Scheda   |
|-----|------------------------|
| 1   | Negativo Alimentazione |
| 2   | Positivo Alimentazione |



1 2