



## Principale

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Gamma prodotto                | Controllori programmabili Modicon Quantum |
| Tipo di prodotto o componente | Modulo di alimentazione                   |
| Tipo alimentatore             | Indipendente                              |

## Complementare

|                                     |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Tensione di ingresso                | 24 V CC 20...30 V                  |
| Corrente di ingresso                | 1600 mA                            |
| Corrente di spunto                  | 30 A                               |
| Interruzione alimentazione ingresso | 1 ms 20 V<br>20 ms 25 V            |
| Calibro del fusibile associato      | 2.5 A azione lenta                 |
| Tensione di uscita                  | 5,1 V DC                           |
| Corrente uscita di alimentazione    | 0.3...3 A Indipendente             |
| Protezione sovratensione uscita     | Interno                            |
| Protezione sovraccarico uscita      | Interno                            |
| Dissipazione di energia             | 2+(3 x Iout) dove Iout è in A      |
| Segnalazione locale                 | 1 LED verde alimentazione (PWR OK) |
| Simbologia                          | CE                                 |
| Formato del modulo                  | Standard                           |
| Peso prodotto                       | 0,65 kg                            |

## Ambiente

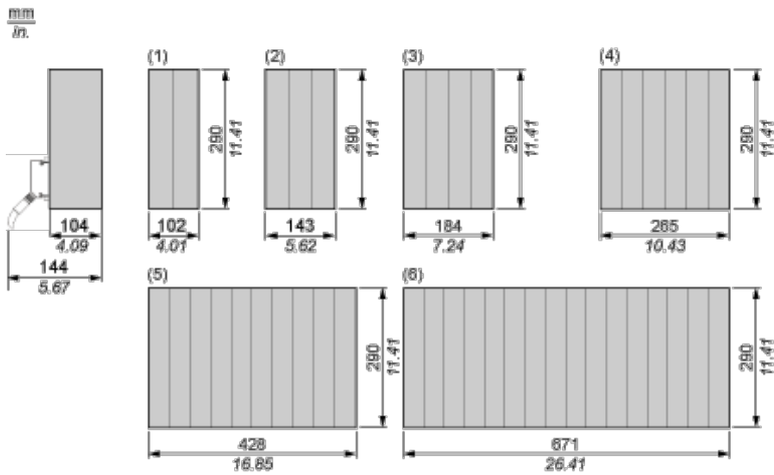
|  |   |
|--|---|
| norme di riferimento                     | CSA C22.2 No 142<br>UL 508  |
| certificazioni prodotto                  | CUL<br>FM classe 1 divisione 2  |
| resistenza alle scariche elettrostatiche | 4 kV contatto conforme a IEC 801-2<br>8 kV in aria conforme a IEC 801-2 |
| resistenza ai campi elettromagnetici     | 10 V/m 80...2000 MHz conforme a IEC 801-3                               |
| temperatura ambiente di funzionamento    | 0...60°C  |
| temperatura di stoccaggio                | -40...85°C  |
| umidità relativa                         | 95 % senza condensa   |
| altitudine di funzionamento              | <= 5000 m   |

## Sostenibilità dell'offerta

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Stato sostenibilità offerta   | Prodotto Green Premium  |
| RoHS (codice data: aass)      | Conforme - da 1012 - dichiarazione di conformità Schneider Electric |
| REACH                         | Non contiene SVHC oltre i limiti                                    |
| Profilo ambientale prodotto   | Disponibile   |
| Istruzioni fine vita prodotto | Disponibile   |

## Racks for Modules Mounting

### Dimensions of Modules and Racks



- (1) 2 slots
- (2) 3 slots
- (3) 4 slots
- (4) 6 slots
- (5) 10 slots
- (6) 16 slots

## 24 Vdc/3 A Power Supply Module

### Wiring Diagram

