



## Principale

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Gamma prodotto                | Controllori programmabili Modicon Quantum |
| Tipo di prodotto o componente | Modulo adattatore per derivazione RIO     |

## Complementare

|  |  |
|--|--|
| Compatibilità prodotto                   | Quantum  |
| Nimero massimo moduli I/O su derivazione | <= 27  |
| Tipo di cavi                             | Coassiale 75 Ohm   |
| Velocità di trasmissione                 | 1544 Mbit/s  |
| Campo dinamico                           | 35 dB  |
| Tensione di isolamento                   | 500 V DC centro coassiale e terra  |
| Collegamento elettrico                   | 2 connettori femmina F a gomito con cavo ridondante                      |
| Avvio diagnostica                        | Checksum esecutiva<br>Accensione e runtime<br>Indirizzamento/dati in RAM |
| Potenza dissipata in W                   | 3.8 W 2 vie  |
| Richiesta corrente bus                   | 750 mA 2 vie   |
| Formato del modulo                       | Standard   |

## Ambiente

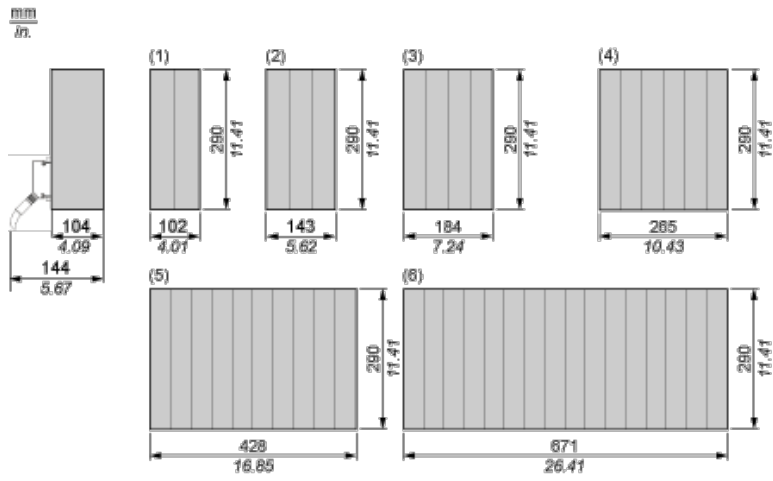
|  |   |
|--|---|
| norme di riferimento                     | CSA C22.2 No 142<br>CUL<br>UL 508                                       |
| resistenza alle scariche elettrostatiche | 4 kV contatto conforme a IEC 801-2<br>8 kV in aria conforme a IEC 801-2 |
| resistenza ai campi elettromagnetici     | 10 V/m 80...1000 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 0901 - 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