

## filtro motore

RC 3/022-400 U

3× 400 V AC

RC

PG9

Filtri antidisturbo per altre tensioni, frequenze e potenza motore disponibili available su richiesta. Non utilizzare filtri motore RC con invertitori di frequenza.

Per fissaggio su guida DIN usare 2×cod. 20900 adattatore

## Link al prodotto

### Immagine

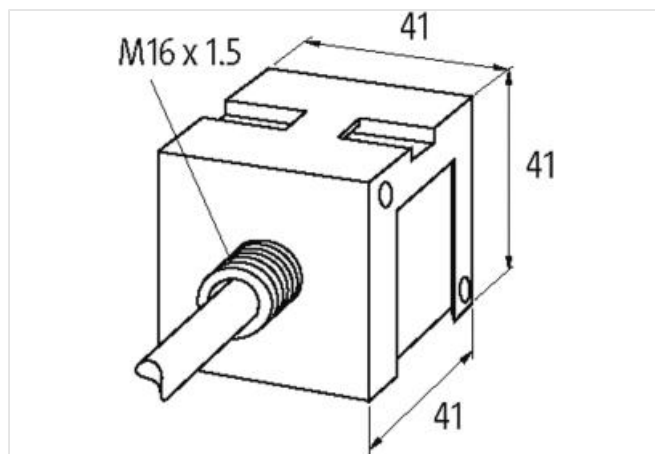
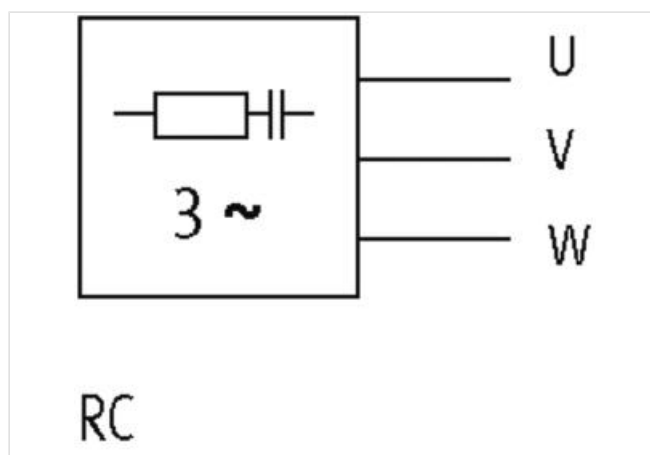


Immagine rappresentativa



### Dati tecnici

|                     |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| Frequenza           | 50...60 Hz                         |
| Tensione d'ingresso | 400...400 V AC                     |
| Materiale           | Plastica antifiama a norme (UL 94) |
| Massa isolante      | Massa isolante a 2 componenti      |

| Dati generali     |  |
|-------------------|--|
| Tipo di fissaggio | innestabile su guida DIN TH35 (EN 60715)       |
| Range temperatura | -20...+60 °C                                   |
| Connessione       | circa 500 mm, PVC cavo 3× 0.75 mm <sup>2</sup> |
| Dimensioni H×L×P  | 41×41×41 mm                                    |