

## 40-80

Pres a XLR da pannello con fermo di bloccaggio - 3 poli - Grigio

Pres a DIN - Nr. Poli: 3 - Fermo di bloccaggio - Corpo: Ottone nichelato - A pannello



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Applicazione condensatore: | N/A |
| Caratteristica:            | N/A |
| Corrente min:              | N/A |
| Frequenza:                 | N/A |
| Frequenza min:             | N/A |
| Potenza:                   | N/A |
| Resistenza:                | N/A |
| Rigidità dielettrica:      | N/A |
| Tensione di tenuta:        | N/A |
| Tipo condensatore:         | N/A |
| Tolleranza:                | N/A |
| Vita utile:                | N/A |

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Capacità            | N/A |
| Corrente di Ripple  | N/A |
| Dielettrico         | N/A |
| Frequenza max       | N/A |
| Frequenza min       | N/A |
| Potenza             | N/A |
| Resistenza ESR      | N/A |
| Tensione di lavoro  | N/A |
| Tensione min        | N/A |
| Tipo Schermatura    | N/A |
| Tolleranza capacità | N/A |

### Caratteristiche Generali

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Adatto per:          | 40-60/40-62 |
| Adatto per placca:   | N/A         |
| Colore:              | Grigio      |
| Configurazione Poli: | N/A         |
| Genere:              | Pres a      |
| Genere B:            | N/A         |
| Ingressi e uscite:   | N/A         |
| Numero totale vie:   | N/A         |
| Tipo Connettore A:   | N/A         |
| Tipo Potenzimetro:   | N/A         |
| Marca:               | JOIN        |

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Per cavo                | N/A                 |
| Altre caratteristiche   | Fermo di bloccaggio |
| Colore RAL              | N/A                 |
| Tipo Confezione         | PolyBag             |
| Genere A                | N/A                 |
| Genere di potenziometro | N/A                 |
| Nr. Poli                | 3                   |
| Tipo Connettore         | XLR                 |
| Tipo Connettore B       | N/A                 |
| Classe ETIM             | EC003164            |

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Meccaniche

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Altezza dado:              | N/A |
| Angolo di rotazione:       | N/A |
| Coperchio:                 | N/A |
| Diametro albero:           | N/A |
| Diametro filetto:          | N/A |
| Filetto PG (DIN40430):     | N/A |
| Forza spina-presa:         | N/A |
| Guarnizioni preinstallate: | N/A |
| Lunghezza:                 | N/A |
| Lunghezza filetto:         | N/A |
| Materiale Pista:           | N/A |
| Spaziatura derivazioni:    | N/A |
| Terminazione:              | N/A |

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Altezza rondella                   | N/A              |
| Cicli di inserzione                | N/A              |
| Diametro                           | N/A              |
| Per cavo                           | N/A              |
| Dimensione chiave                  | N/A              |
| Fissaggio                          | N/A              |
| Guarnizioni incluse non installate | N/A              |
| Larghezza dado                     | N/A              |
| Lunghezza albero                   | N/A              |
| Materiale Corpo                    | Ottone nichelato |
| Montaggio                          | A pannello       |
| Superficie albero                  | N/A              |
| Tipo contatto                      | N/A              |

## Disegni Tecnici

