

## 93-620/002B

Adattatore Mini Display-port - Presa HDMI®

Adatto per computer Apple

Risoluzione massima: 1920x1080 60Hz

Adattatore - Spina Mini display port - Presa HDMI®



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

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

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Capacità            | N/A |
| Corrente di Ripple  | N/A |
| Frequenza           | N/A |
| Frequenza min       | N/A |
| Potenza             | N/A |
| Resistenza          | N/A |
| Tensione di lavoro  | N/A |
| Tensione min        | N/A |
| Tolleranza capacità | N/A |

### Caratteristiche Generali

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Tipo Connettore B:   | Presse HDMI®      |
| Per cavo:            | N/A               |
| Colore:              | Bianco            |
| Configurazione Poli: | N/A               |
| Genere:              | Adattatore        |
| Genere B:            | Presse            |
| Tipo Connettore A:   | Mini display port |
| Tipo Potenzimetro:   | N/A               |
| Marca:               | Alpha elettronica |

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Tipo Connettore A       | Spina Mini display port |
| Adatto per placca       | N/A                     |
| Colore RAL              | N/A                     |
| Tipo Confezione         | PolyBag                 |
| Genere A                | Spina                   |
| Genere di potenziometro | N/A                     |
| Tipo Connettore B       | HDMI®                   |
| Classe ETIM             | EC000313                |

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 |
| Diametro:                           | N/A |
| Per cavo:                           | N/A |
| Dimensione chiave:                  | N/A |
| Fissaggio:                          | N/A |
| Guarnizioni incluse non installate: | N/A |
| Guidacavo:                          | N/A |
| Lunghezza:                          | N/A |
| Lunghezza filetto:                  | N/A |
| Materiale Corpo:                    | PVC |
| Spaziatura derivazioni:             | N/A |
| Terminazione:                       | N/A |

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| Altezza rondella          | N/A              |
| Cicli di inserzione       | N/A              |
| Diametro albero           | N/A              |
| Diametro filetto          | N/A              |
| Filetto PG (DIN40430)     | N/A              |
| Forza spina-presa         | N/A              |
| Guarnizioni preinstallate | N/A              |
| Larghezza dado            | N/A              |
| Lunghezza albero          | N/A              |
| Materiale Contatti        | Ottone nichelato |
| Materiale Pista           | N/A              |
| Superficie albero         | N/A              |
| Tipo contatto             | N/A              |

## Disegni Tecnici

