



## Ficha de producto / *Datasheet* >>

HDMI - USB / HEMBRA-HEMBRA  
HDMI- USB / FEMALE - FEMALE

### Características generales / *Main features*

#### COMPATIBILIDAD / *COMPATIBILITY*

Gama 45 /45 range

#### ACABADO / *COLOR RANGE*

/4 - Blanco nieve RAL 9010/4 - *White Snow RAL 9010*

/6 - Grafito RAL 7021/6 - *Graphite RAL 7021*

#### COMPOSICIÓN / *COMPONENTS*

Placa/ *Plate*

Adaptador HDMI Hembra-Hembra/ *HDMI adaptor Female - Female*

Adaptador USB Hembra-Hembra / *USB adaptor Female - Female*



# Módulo inclinado HDMI-USB Hembra-Hembra *HDMI-USB Female-Female inclined module*

## Características técnicas / *technical features*

### MATERIA PRIMA / *RAW MATERIALS*

Placa policarbonato libre de halógenos / *Halogen free polycarbonate plate*

Contactos chapados en oro / *Gold plated Contact*

Conector ABS / *ABS connector*

### VERSIÓN / *VERSION*

HDMI 1.4, puede transmitir resoluciones de 4096X2160 píxeles, 4K / *HDMI 1.4, can transmit resolutions of 4096X2160 pixels, 4K*

USB 3.0 / *3.0 USB*

### ELECTRICAS / *ELECTRICAL*

Voltaje 125 VAC RMS / *Voltaje 125 VAC RMS*

Corriente Nominal 1.5AMP / *Current rating 1.5AMP*

Resistencia de contacto 100 millones OHMS max. / *Contact resistance 100 million OHMS max*

Resistencia de aislamiento 1000 mega OHMS min @500 vDC / *Insulation resistance 1000 mega OHMS min @500 vDC*

Resistencia Dieléctrica 750 VAC RMS 60Hzs, 1 Min / *Dielectric Strenght: 750 VAC RMS 60Hzs, 1 Min*

Temperatura de almacenamiento: desde -40° hasta + 85° / *Storage temperature from -40° to + 85°*

Temperatura durante la instalación: de 0° a +70° / *Temperature during installation: from 0° to +70°*

### MEDIDAS / *SIZE (mm)*

Alto/ *Height*      Largo/ *Lenthg*      Ancho/ *Width*

