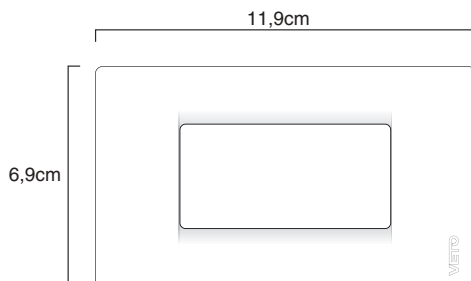




HDMI



Dimensiones



FICHA TÉCNICA:

HDMI

1.- Campo de Aplicación

Este dispositivo es uno de los conectores para proveer una interfaz entre cualquier fuente de audio y video digital como reproductor Blu-ray, televisores de alta definición, consolas de juegos, monitores audio/video digitales, computadores, etc. Conector HDMI tipo A hembra, permite la conexión de cables HDMI de 19 pines, usados para la transmisión de video computarizado de alta definición y audio digital multicanal.

2.- Características Generales

- Conector hembra para cable HDMI de 19 pines.


3.- Especificaciones Técnicas

- HDMI Tipo A, 19 pines de contacto
- Conectores HDMI Hembra

4.- Características del Material

Placa: Termopolímero de última generación.
 Base de módulos:..... Termopolímero de última generación.
 Bastidor metálico de placa:... Fabricado en acero, recubierto por pintura plástica especial.




5.- Certificaciones

- Certificado 

6.- Cuadro de códigos

CÓDIGOS		DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
Blanco	Marfil		V	A
PRE16825		HDMI	-	-

Precauciones

-  - La instalación debe ser realizada por personal calificado
-  - Utilizar exclusivamente en Interiores
-  - Riesgo Eléctrico