

Cable de 0.9m USB 2.0 para Montaje en Panel conexión a Placa Madre - Hembra USB A

ID del Producto: USBPNLAFHD1



Este cable USB para USB de montaje en Panel de 1 pie ofrece una conexión al cabezal de 5 pines de la placa base en un extremo y un puerto USB A (hembra) frontal en el otro, proporcionando una manera simple y fácil de acceder a un puerto USB 2.0 en un gabinete de montaje en panel.

El cable de montaje en panel USB brinda una solución conveniente para conectar unidades de memoria USB o fobs de autenticación, etc. a la conexión USB de la tarjeta madre.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Puerto de montaje en panel estándar industrial para aplicaciones USB

Características

Hardware

Política de Garantía

Lifetime

Cable Tipo Jacket

PVC - Polyvinyl Chloride

Conector(es)

Conector A	USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
Conector B	IDC (5 pines, cabezal de placa madre)

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 30°C (14°F to 86°F)
Humedad	30%-75% RH

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	1.0 ft [0.3 m]
Longitud del Producto	12.0 in [30.5 cm]
Ancho del Producto	1.5 in [3.8 cm]
Altura del Producto	0.4 in [1.1 cm]
Peso del Producto	0.7 oz [20.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.5 in [14.0 cm]
Ancho de la Caja	5.0 in [12.7 cm]
Altura de la Caja	0.5 in [1.2 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	0.9 oz [26.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Cable USB para Montaje en Panel de 1 pie – Cable USB A al Cabezal de la Placa Base H/H
---------------------	--

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

