



INTELLINET ORGANIZADOR HORIZONTAL DE CABLES 19 2U NEGRO
<p>El Intellinet Organizador Horizontal de Cables 19" 2U, Negro, 716062 es un panel de gestion de cables disenado para ser utilizado en racks con una capacidad de 2U. Con unas dimensiones totales de 48.3 cm (19") y una altura maxima de 70 mm, este organizador horizontal ofrece suficiente espacio para la administracion ordenada y eficaz del cableado. Fabricado con acero resistente, el material que compone su cubierta asegura durabilidad y estabilidad al producto. Ademas, su color negro le confiere un aspecto elegante e integrable a cualquier ambiente donde se utilice. Con respecto a sus medidas especificas, el ancho total del organizador es de 483 mm mientras que su profundidad alcanza los 88 mm. Su peso aproximado es de unos 900 g lo cual facilita su manipulacion durante la instalacion o mantenimiento. En cuanto a las caracteristicas tecnicas adicionales del Intellinet Organizador Horizontal de Cables cabe destacar que viene presentado en paquetes individuales conteniendo cada uno una pieza unica del producto mencionado anteriormente. Este tipo particularizado permite mantener los cables debidamente ordenados evitando asi posibles problemas futuros relacionados con conexiones inestables o perdida temporal o permanente por desconexion accidental u otros factores similares. Por tanto podemos afirmar sin lugar a dudas que el Intellinet Organizador Horizontal De Cables constituye una solucion practica y efectiva para aquellos entornos empresariales donde se requiera tener control sobre la infraestructura tecnologica presente en ellos garantizando siempre optimos resultados operativos gracias al uso adecuado del mismo..</p>
<b>Peso y dimensiones</b>
Altura
70 mm
Profundidad
88 mm
Peso
900 g
Ancho
483 mm
<b>Detalles tecnicos</b>
Capacidad del rack
2U
Diseno
Color del producto
Negro
Contenido del embalaje
Cantidad por paquete
1 Pieza
<b>Caracteristicas</b>
Tamano
48.3 cm (19")
Tipo
Panel de gestion de cables
Material de la cubierta
Acero
<b>\$300.63MN</b>