



Garantía
de por vida

Paquete de caja de conexiones TC3

Parte del sistema Techconnect 3

Techconnect es una gama de cajas de conexiones modulares concebida especialmente para los instaladores de componentes audiovisuales. Un "marco" que consta de dos partes se fija en una caja de conexiones (o un "anillo de montaje" si la pared es hueca) y, a continuación, se encajan los módulos en su sitio para completar la instalación. Techconnect está basado en los tamaños estándar de cajas de conexiones del Reino Unido, y Vision también ofrece accesorios de montaje para otros países. En el 99 % de las instalaciones audiovisuales profesionales se requiere el mismo conjunto de módulos, por lo que Vision ofrece un paquete sencillo que incluye una selección básica de módulos para que sirvan como punto de partida.

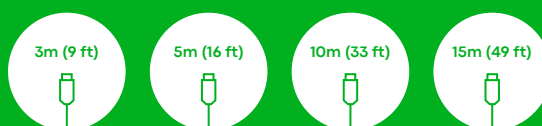
TC3-PK EU SAP: 3446594
US SAP: 12939494

Inhalt des Modulsortiments

1 x 2-fach Installationsgehäuse UK
TC3 BACKBOX2G [SAP:3446598]
1 x 2-fach Rahmen zur Aufnahme von
5 Modulen TC3 SURR2G [SAP:3446603]
1 x VGA mit Miniklinke TC3 VGAF 3.5MM
[SAP:3446585]
1 x USB (Typ B auf Vorderseite) TC3
USBB [SAP:3446581]
1 x HDMI TC3 HDMI [SAP:3446573]
3 x Blindplatten-Module TC3 BLANK
[SAP:3446572]

vav.link/de/tc3-pk

Basta con que seleccione la longitud del paquete de cables que necesita de entre las siguientes:



Blanco mate

De un blanco puro con un perfil cincelado, Techconnect3 también ofrece un espacio plano de 11 mm por encima y por debajo de los conectores para incorporar adhesivos informativos o de marca de empresa.



Módulos atornillables

Los módulos tienen una lengüeta que se engancha en el marco en la parte inferior y, a continuación, basta con girar un par de veces los tornillos preinstalados para fijar los módulos en su sitio.



Mayor resistencia

Techconnect3 ofrece módulos más cortos y más nervaduras para reducir la flexión del módulo. En aquellas partes donde es conveniente la flexión para evitar la ruptura, se utiliza plástico ABS.



Ajuste y acabado mejorados

Techconnect3 ofrece más espacio detrás de los módulos para guardar los cables, así como unos huecos entre los módulos más estrechos y uniformes.