

BYRNE

Assemble® Reveal



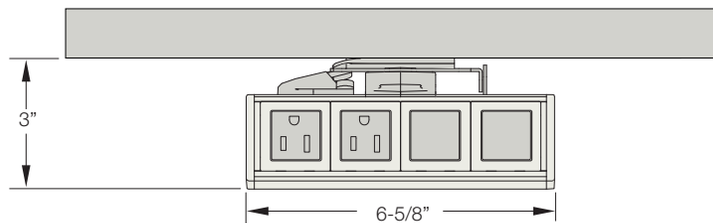
* imagen: Assemble Reveal de 4 puertos: 2 eléctricos, 2 vacíos con Aluminio Anodizado Transparente. Los puertos están todos rotados.

GENERAL

Fabricado para montarse debajo de una mesa, Assemble Reveal se puede estibar presionándolo empujándolo o jalándolo para poder acceder a los eléctricos cuando sea necesario. Assemble Reveal cuenta con puertos eléctricos y vacíos (para datos) - con una amplia variedad de opciones configurables para los puertos.

ESPECIFICACIONES

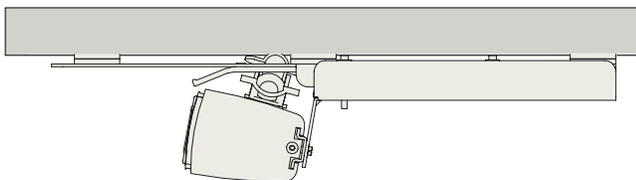
* Las imágenes representan 2 puertos eléctricos y 2 puertos abiertos.



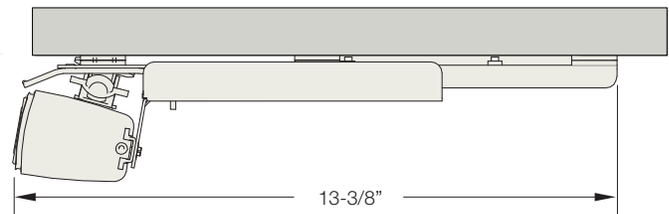
* Escalable de 2-8 puertos

**Distancia entre
Assemble estiba-
do y revelado.
3-3/4"**

Stowed

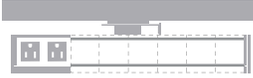


Revealed



TAMAÑO PERSONALIZADO CÓDIGOS

Assemble Reveal ofrece desde 2 hasta 8 puertos, como se muestra en la imagen inferior. Cada puerto puede ser reemplazado por una gran variedad de opciones en tecnologías.



NEW YORK

El Assemble Reveal con cable puede ser utilizado en Nueva York, por el Código Eléctrico de la Ciudad de Nueva York.

OPCIONES DE CONEXIÓN

CERTIFICACIONES UL Y NOM

Accesorio con clavija
Puntas Abiertas
4-Trac interconnect
8-Trac interconnect
Interlink IQ 2.0

RECONOCIMIENTO UL

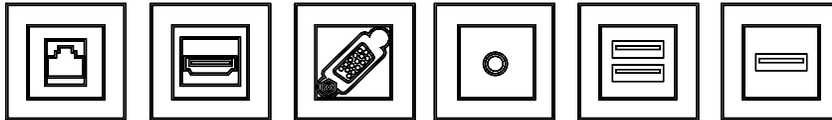
Interlink

ENLISTADOS EN ETL

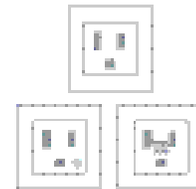
Interlink IQ 2.0
Interlink

TECNOLOGÍAS

Los receptáculos deben ser agrupados e instalados del **lado derecho** de este producto. Las tecnologías que requieren de energía eléctrica deben ser las siguientes.



TECNOLOGÍAS



RECEPTÁCULOS ELÉCTRICOS

Tamper Resistant &
Hospital Grade Disponibles

FINISHES

Aluminio Anodizado

■ Plata

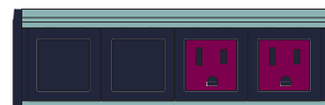
Marco de Receptáculo

■ Plata

Receptáculos

■ Negro

ÁREAS DE ACABADOS



■ Aluminio Anodizado
■ Marco de Receptáculos
■ Receptáculos

NOTA: Aluminio anodizado negro tiene un 30% de recargo