

SHELL[®]
BOX
mini junction box

NOVEDAD
ABSOLUTA

Lograr, aislar,
proteger.
Sorprender.



Dispositivo de conexión aislado en gel IPX8 con conectores con palanca de ajuste.

Conexiones seguras y protegidas en 3 sencillos pasos.

3 medidas de mini-cajas con aislamiento de gel

3 modelos de conectores aislados con palanca de ajuste Spring Box®

5 soluciones para aislar y proteger tus conexiones

Shell Box® es la solución más sencilla y rápida para hacer, aislar y proteger. Gracias a la combinación de tres modelos de conectores a 2, 3 y 5 vías con palanca de ajuste y tres medidas de mini-cajas con aislamiento de gel con cierre automático, es posible obtener conexiones de baja tensión con hasta cinco conductores en una única fase, y hasta dos conductores en dos o tres fases.

Usos

- Aislamiento y protección, incluso en presencia de agua, de conexiones eléctricas de baja tensión de cables con sección pequeña (aparatos de iluminación, automatización de ventanas, puertas y verjas, sistemas telefónicos y de telecomunicaciones, sistemas de sonido y filodifusión)
- Realización de cajas de derivaciones volantes en falsos techos o al aire libre
- Aislamiento terminal de cables de tensión

Características técnicas

- Recipiente pre-rellenado con gel de silicona y cierre automático
- Nivel de protección IPX8, de acuerdo con el estándar EN 60529 (Certificado Intertek N.200018187UDI-NSR)
- Conectores compactos con palanca Spring Box® para cables rígidos y flexibles de sección 0,2-4 mm² conformes a la Directiva de Baja Tensión 2014/35/EU según las Normas EN 60947-7-1 y CEI EN 60998-2-2 certificados TÜV-Rheinland (n. R50349910)
- Tensión nominal 600 V
- Corriente nominal 32 A



EN 60947-7-1
EN 60998-2-2

