



## KIT DERIVACION 2x8 mm PARA FK-CTOP

Descripción	<p>El kit contiene los accesorios necesarios para la realización de el sellado de cables de acometida en las cajas terminales pre-conectorizadas FK-CTOP-8P o FK-CTOP-16P.</p> <p>El kit permite la realización de la derivación de la red de hasta 2 cables de 6.8mm hasta 8.2mm.</p>
Aplicación	<p>El kit es compatible con el FK-CTOP-8P o FK-CTOP-16P y debe ser utilizado para sellar las puertas de los cables de acometida para asegurar el funcionamiento de la caja.</p>
Ventajas	<p>El kit de derivación permite la realización de la derivación de la red de manera efectiva y segura.</p>
Color	<p>Negro</p>
Material del Cuerpo del Producto	<p>Termoplástico resistente a la radiación UV y goma de vedación.</p>
Tipo de sistema de sellado	<p>Sistema de sellado mecánico</p>
Cantidad de cables de derivación	<p>Hasta 2</p>
Diámetro mínimo del cable de derivación (mm)	<p>6.8</p>
Accesorios Incluidos	<p>Kit de derivación compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 grommet para cable de 6.8 hasta 8.2mm</li> <li>• 1 pieza plástica para cierre del cable</li> <li>• 1 pieza metálica para fijar el cable de derivación</li> <li>• 1 tornillo para fijación del cable de derivación</li> <li>• 2 tornillos de fijación para la pieza plástica para cierre del cable</li> </ul>
Identificación	<p>35520108 - KIT DE DERIVACION CON GROMMET CON 2 AGUJEROS PARA CABLES CON DIÁMETRO DESDE 6.8MM HASTA 8.2MM PARA CAJA DE TERMINACIÓN ÓPTICA PRÉ-CONECTORIZADA FK-CTOP</p>

### [Codificación](#)