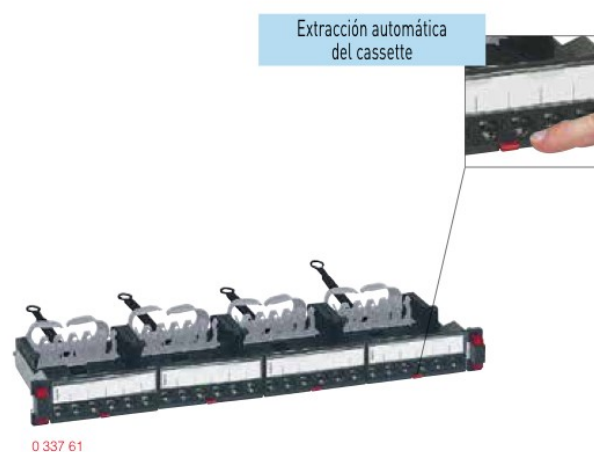




## Sistema de cableado LCS<sup>3</sup> cat. 6

### Patch panel plano equipado



| Emb. | Ref.     | <b>Patch panels planos equipados con 24 conectores RJ45</b>  |
|------|----------|--|
|      |          | Incorpora la nueva generación Quick-Fix para el montaje automático (no necesita tornillos) en los racks.<br>Montaje en rack.<br>El panel asegura la conexión a tierra de cada conector.<br>Equipado con guía de cable trasera para sostener los cables durante la mantención.<br>Equipado con 4 cassettes de 6 conectores RJ45 conexión rápida de cat. 5e a cat. 8 rápida 6 cat. 8 RJ45 LCS <sup>3</sup> (no requiere herramientas), con calificación 568 A/B. Suministrado con etiquetas de color.<br>Cumple con ISO/IEC 11801 edición 3.0 (2017) y estándar EIA/TIA 568 C2-1.<br>Panel 19" - 1 U.<br>Expulsión automática del cassette con un simple empuje. |
|      |          | <b>Panel plano</b><br>24 conectores RJ45 - 1 U   |
| 1    | 0 337 60 | UTP  |
| 1    | 0 337 61 | FTP  |
| 1    | 0 337 62 | STP  |
|      |          | <b>24 conectores RJ 45</b>   |
|      |          | Equipados con 4 blocs de 6 conectores LCS <sup>2</sup> RJ 45 cat. 6, con conexión rápida sin herramienta con marcación doble 568 A/B.<br>Cumplen con las normas ISO/IEC 11801 edición 2.0, EN 50173-2 y EIA/TIA 568.<br>Panel 19": 1 U de altura.<br>Panel UTP.  |
| 1    | 0 335 61 | Panel UTP.   |
| 1    | 0 335 67 | Panel UTP, (alta densidad de cables).  |

| Emb. | Ref.     | <b>Patch panels planos para equipar 24 conectores - 1 U</b>  |
|------|----------|--|
|      |          | Incorpora la nueva generación Quick-Fix para el montaje automático (no necesita tornillos) en los racks.<br>Montaje en rack.<br>El panel asegura la conexión a tierra de cada conector.<br>Equipado con guía de cable trasera para sostener los cables durante la mantención.                          |
|      |          | <b>Panel plano con cassettes vacíos para equipar con conectores</b><br>Equipados con 4 cassette de extracción automática para conectores cat. 5e a cat. 8 RJ45.<br>Panel 19" - 1 U   |
| 1    | 0 337 90 | <b>Panel plano vacío para equipar con cassette</b><br>Puede aceptar hasta un máximo de 4 cassettes de extracción automática:<br>- cobre<br>- fibra óptica<br>Patch panel 19" - 1 U   |
| 1    | 0 337 91 |  |
|      |          | <b>Patch panel plano de alta densidad para equipar 48 conectores - 1 U</b>   |
|      |          | Montaje en rack.<br>El panel asegura la conexión a tierra de cada conector. Equipado con guía de cable trasera para sostener los cables durante la mantención.<br>Expulsión automática del cassette con un simple empuje.<br>Posibilidad de extracción individual de cada conector.<br>Panel 19" - 1 U |
| 1    | 0 337 93 |  |

## Sistema de cableado LCS<sup>3</sup> cat. 6

### Patch panels angulados para equipar con conectores



0 337 92



0 337 94



0 337 63



0 337 56



0 337 59



0 337 55



0 337 57



0 337 95

| Emb. | Ref.     |   |
|------|----------|---|
|      |          | <b>Patch panels angulados para equipar 24 conectores - 1 U</b>  |
|      |          | Incorpora con la nueva generación Quick-Fix para el montaje automático (no necesita tornillos) en los racks.<br>Montaje en rack.<br>El panel asegura la toma a tierra de cada conector.<br>Equipado con guía de cable trasera para sostener los cables durante la mantención.   |
| 1    | 0 337 92 | <b>Panel angular para equipar con conectores</b><br>Puede aceptar hasta 24 conectores RJ45 de cat. 5e a cat. 8.<br>Panel 19" - 1 U  |
|      |          | <b>Patch panel angular de alta densidad para equipar 48 conectores - 1 U</b>  |
|      |          | Incorpora la nueva generación Quick-Fix para el montaje automático (no necesita tornillos) en los racks.<br>Montaje en rack.<br>El panel asegura la toma a tierra de cada conector.<br>Equipado con guía de cable trasera para sostener los cables durante la mantención.   |
| 1    | 0 337 94 | <b>Panel angular para equipar con conectores</b><br>Puede aceptar hasta 48 conectores RJ45 de cat. 5e a cat. 6.<br>Panel 19" - 1 U  |
|      |          | <b>Conectores RJ 45 Cat. 6 de alta densidad</b>   |
|      |          | Conectores RJ 45 Cat. 6 para paneles planos y angulares.<br>Conexión rápida (no requiere herramientas), con calificación 568 A/B.<br>Suministrado con etiquetas de color.<br>Cumple con ISO/IEC 11801 edición 3.0 (2017) y estándar EIA/TIA 568 C2-1.<br>Para ser instalados en cassettes de paneles planos o angulares.<br>Set de 6 conectores RJ 45 cat. 6. |
| 1    | 0 337 63 | UTP   |
| 1    | 0 337 64 | FTP   |
| 1    | 0 337 65 | STP   |

| Emb. | Ref.     |   |
|------|----------|---|
|      |          | <b>Accesorios comunes para paneles angulados y planos</b>   |
| 10   | 0 337 56 | <b>Módulos de obturadores</b><br>6 placas divisibles para el sello de puertos.  |
| 1    | 0 337 59 | <b>Gestión de cables</b><br>Gestionador de cables para uso frontal con la nueva generación Quick-Fix.   |
|      |          | <b>Accesorios específicos para paneles planos</b>   |
| 1    | 0 337 55 | <b>Cassette para paneles planos o equipar</b><br>Cassettes vacíos removibles para equipar con conectores RJ45.<br>Puede aceptar 6 conectores cat. de 5e o cat. 8.<br>Extracción por simple presión del cassette facilitando la instalación y el mantenimiento.<br>Posibilidad de extraer cada conector individualmente. |
| 1    | 0 337 95 | <b>Cassette de alta densidad para paneles planos a equipar</b><br>Cassettes vacíos removibles para equipar con conectores; puede aceptar 12 conectores RJ45 de cat. 5e a cat. 6.<br>Extracción por simple presión del cassette facilitando la instalación y el mantenimiento.   |
| 1    | 0 337 57 | <b>Cassette obturador</b><br>Usado para cubrir el panel.  |
|      |          | <b>Accesorios específicos para paneles angulares</b>  |
| 1    | 0 337 58 | <b>Cubierta del panel angulado</b><br>Para optimizar el manejo del flujo de aire dentro del gabinete.   |

 Productos a pedido

