



Imagen  
disponible  
próximamente

**Ref.021267**

## PUERTAS TRANSPARENTES XL3 800

XL3 PUERTA PLAN CRIS. 1200X850

**PVR (Sin IVA)****597,6 €****Vigencia de la tarifa 15/06/2020**Puerta cristal perfilada XL<sup>3</sup> 800 - para caja alt.1250/an.910

### Características del producto

Puertas - Suministradas con empuñadura con bombín intercambiable, pedir por separado - 2 puntos de bloqueo arriba y abajo - Distancia tapa cubrebornos/puerta metálica 67 mm - de cristal: 63 mm - Para caja altura 1250 mm; anchura 910 mm

### Características generales

XL<sup>3</sup> 800 - cajas de distribución y celdas laterales, puertas - IP 43 - IK 08 conjunto y puerta - IP 40 - IK 08 con puerta - IP 30 - IK 07 sin puerta - Celdas metálicas - Aptos para aparatos hasta 800 A (700 A si IP superior a 30) - Resistencia al fuego según IEC 60695-2-11: 750 °C/5 s - Para instalar en los ERP - Capacidad 24 y 36 módulos por fila - RAL 7035 (zócalo RAL 7004) - Suministrados planos con montantes funcionales fijados en el fondo, placa de entrada de cables recortable y accesorios de asociación (horizontal y vertical)

### Descarga documentación

- Cap. Protección - Catálogo General Legrand Group 2020-2021 30 MB
- Cap. Residencial - Catálogo General Legrand Group 2020-2021 13 MB
- Cap. Terciario - Catálogo General Legrand Group 2020-2021 20 MB
- Tarifa General Legrand Group - PDF 1,46 MB
- Tarifa General Legrand Group - XLS 1 MB
- Páginas de catálogo CAJAS Y ARMARIOS DE DISTRIBUCION XL3 MB
- Páginas de catálogo CAJAS Y ARMARIOS DE DISTRIBUCION XL3 MB
- Páginas de catálogo CAJAS Y ARMARIOS DE DISTRIBUCION XL3 MB
- Tablas de selección CAJAS Y ARMARIOS DE DISTRIBUCION XL3 MB
- Tablas de selección CAJAS Y ARMARIOS DE DISTRIBUCION XL3 MB
- Tablas de selección CAJAS Y ARMARIOS DE DISTRIBUCION XL3 MB

## Descarga certificados

- Certificado ISO 14001 1 MB
- Certificado ISO 9001 1 MB
- Declaración conformidad CE Legrand 1.15 MB

## Descarga documentación técnica



## Ver videos

- Presentación Envolvertes industriales XL<sup>3</sup> 400 MB