

Cuadro

## IBTronic XL H 185 F

### IBTronic XL H 185 F

**Cuadro**

Número de producto: 97660401

Dimensiones: 255 x 280 x 130 mm

Cuadro, para prefabricado, para el montaje de luces NV/HV/LED y altavoces, para la instalación de luces VDE comprobadas según DIN EN 60598 (VDE 0711), así como señalización F o MM, altura de montaje máxima de luces NV: 105 mm, luces HV: 110 mm, potencia de lámpara máx. 50W / LED 25W, con espacio adicional de conexión, (p. ej. para el montaje de un transformador de protección electrónico hasta un máx. de 150 VA), con grado de protección IPX4, Tensión aislante de medición: 400V AC, sin halógenos

**Boquilla de apertura: Placa Fermacell®, variable hasta máx. Ø 150 mm, 8 entradas de tubo combinadas 4 x M20, 4 x M25, bloqueadores de tubo integrados y brida antitracción para tubos M20, M25, Fijación con adhesivo o con clavos, Adaptador integrado, Área de estanqueidad M20 - M25**



## Datos técnicos

### Características eléctricas

Tensión aislante de medición CA:	400 V
Clase de protección:	IPX4
Adecuado para:	Construcción de hormigón

### Dimensiones

Anchura:	255 mm
Longitud:	280 mm
Altura:	130 mm
Peso:	0.845 kg

### Características del material

sin halógenos:	sí
Clasificación por inflamabilidad según UL94:	HB
Resistencia con hilo incandescente:	650 °C (EN 60695-2-11)

### Características mecánicas

Modo de fijación:	Fijación con adhesivo o con clavos
-------------------	------------------------------------

### Condiciones ambientales

humedad relativa máx. de 25 °C:	- %
humedad relativa máx. de 40 °C:	50 %
Temperatura ambiente mín.:	-25 °C
Temperatura ambiente máx.:	40 °C
Temperatura ambiente 24 h:	35 °C

### Sales Information

EAN:	4013902966486
Clase ETIM:	EC000414
Número de tarifa aduanera:	39269097

### Sales Information

Cantidad de pedido mínima:	1
----------------------------	---

### Material

Material parte inferior:	Polipropileno
Material parte superior:	Polipropileno

## Accesorios

[97980201 - FPD 185 - Panel de yeso Fermacell](#)