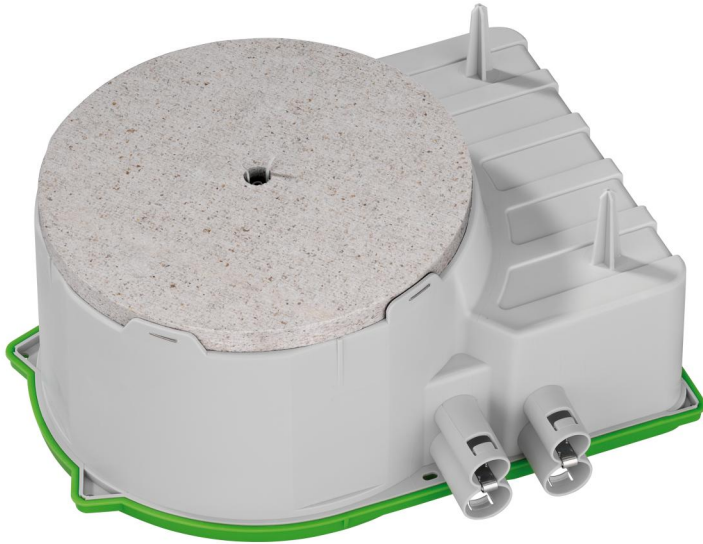


Cuadro

IBTronic XL H 185 FE



IBTronic XL H 185 FE

Cuadro

Número de producto: 97660402

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 16 mm, 4 x 19 mm, bloqueadores de tubo integrados y brida antitracción para tubos 16 mm, 19 mm, Fijación con adhesivo o con clavos, Adaptador integrado, Área de estanqueidad M16 - M19



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

Características del material

sin halógenos:	sí
Clasificación por inflamabilidad según UL94:	HB
Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11:	650 °C
Calidad industrial:	no

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

Material

Material parte inferior:	Polipropileno
Material parte superior:	Polipropileno

Accesorios

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