

Cuadro de instalación

IBTronic H120TT-P

Este producto está obsoleto. Ir al producto sucesor: <https://www.spelsberg.es/p/97660401>

IBTronic H120TT-P

Cuadro de instalación

Número de producto: 97620401
Dimensiones: 306 x 150 x 106 mm

Cuadro de instalación, para hormigonado in situ o prefabricado, para la instalación de luces NV/HV/LED y altavoces, adecuado para la fijación con adhesivo y contraencofrados, para la instalación en techos a partir de 140 mm, montaje de pared con técnica de largueros de apoyo IBT, para la instalación de luces verificadas por VDE según DIN EN 60598 (VDE 0711), así como con identificación F o MM, con espacio adicional de conexión, (p. ej. para el montaje de un transformador de protección hasta un máx. de 150 VA), con grado de protección IP30, Tensión aislante de medición: 400V AC, sin halógenos

Boquilla de apertura a elegir: Placa Fermacell®, variable hasta Ø 100 mm. 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: 75 mm, luces HV: 80 mm, potencia máx. de lámpara halógena 50 W, potencia máx. de lámpara LED 20 W, Membrana de perforación, Área de estanqueidad M16 - M32



Datos técnicos

Características eléctricas

Tensión aislante de medición CA:	400 V
Clase de protección:	IP30
Adecuado para:	Construcción de hormigón

Colores

Color parte superior:	otros
-----------------------	-------

Dimensiones

Anchura:	306 mm
Longitud:	150 mm
Altura:	106 mm
Altura interior:	80 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

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

[97921801 - NAH IBTronic H 120 - Ayuda para clavos](#)

[97980001 - NS 35-90 - Carril DIN](#)

[97980101 - FPD 120 - Panel de yeso Fermacell](#)

[97953201 - K0 K15 BL - Fijación ciega](#)

[97957001 - STH 70 - Languero de apoyo](#)

[97959001 - STH 90 - Languero de apoyo](#)

[97960001 - STH 100 - Languero de apoyo](#)

[97961001 - STH 110 - Languero de apoyo](#)

[97963001 - STH 130 - Languero de apoyo](#)

[97964001 - STH 140 - Languero de apoyo](#)

[97965001 - STH 150 - Languero de apoyo](#)

[97967001 - STH 170 - Languero de apoyo](#)

[97969001 - STH 190 - Languero de apoyo](#)

[97973001 - STH 230 - Languero de apoyo](#)

[97974001 - STH 240 - Languero de apoyo](#)

[97979001 - STH 290 - Languero de apoyo](#)

Cable gland

$6x \leq \varnothing 34 \text{ mm}$

