

Asennuskotelo

## IBTronic H120TT-P-O



### IBTronic H120TT-P-O

#### Asennuskotelo

Tuotenumero: 97630401

Mitat: 306 x 150 x 151 mm

Asennuskotelo, valetuille tai esivalmistetuille betonirakenteille, LV/HV/LED-valaisimien ja kaiuttimien asennukseen, soveltuu liimakiinnitykseen ja vastakkaiseen suojukseen, asennukseen kattoon 180 mm alkaen, seinäasennus IBT-tukipalkilla, VDE:n asennukseen -hyväksytyt DIN EN 60598 (VDE 0711) valot sekä F- tai MM-tunniste, lisäliitäntätilalla (esim. elektronisen turvamuuntajan asentamiseen max. 150 VA asti), Suojaluokiteltu IP30, Nimellisieristysjännite: 400V AC, Halogeeniton

**valittava suurin ulostuloaukko:**  
**Fermacell®-kipsilevy, säädettävissä max. Ø 100 mm tai Ø 108 / 120 mm.**



## Tekniset tiedot

### Sähköiset ominaisuudet

Nimellisjännite AC:	400 V
Kotelointiluokka:	IP30
Soveltuu:	Betonirakennus

### Värit

Kannen väri:	muut
--------------	------

### Mitat

Leveys:	306 mm
Pituus:	150 mm
Korkeus:	151 mm
Sisäkorkeus:	125 mm

### Materiaalin ominaisuudet

Halogeeniton:	kyllä
Syttyvyysluokka UL94: n mukaan:	HB
Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	650 °C
Teollisuuslaatu:	ei

### Ympäristöolosuhteet

Max suhteellinen ilmankosteus 25°C:ssa:	- %
Max suhteellinen ilmankosteus 40°C:ssa:	50 %
Ympäristön lämpötila min.:	-25 °C
Ympäristön lämpötila max.:	40 °C
Ympäristön lämpötila 24h:	35 °C

### Materiaali

Pohja-osan materiaali:	Polypropeeni
Kannen materiaali:	Polypropeeni

## Lisävarusteet

[97921801 - NAH IBTronic H 120 - Naulapidike](#)

[97980101 - FPD 120 - Fermacell-levy](#)

[97953201 - K0 K15 BL - Asennustuki](#)

[97957001 - STH 70 - Tukitanko](#)

[97959001 - STH 90 - Tukitanko](#)

[97960001 - STH 100 - Tukitanko](#)

[97961001 - STH 110 - Tukitanko](#)

[97963001 - STH 130 - Tukitanko](#)

[97964001 - STH 140 - Tukitanko](#)

[97965001 - STH 150 - Tukitanko](#)

[97967001 - STH 170 - Tukitanko](#)

[97969001 - STH 190 - Tukitanko](#)

[97973001 - STH 230 - Tukitanko](#)

[97974001 - STH 240 - Tukitanko](#)

[97979001 - STH 290 - Tukitanko](#)

**Cable gland**

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

