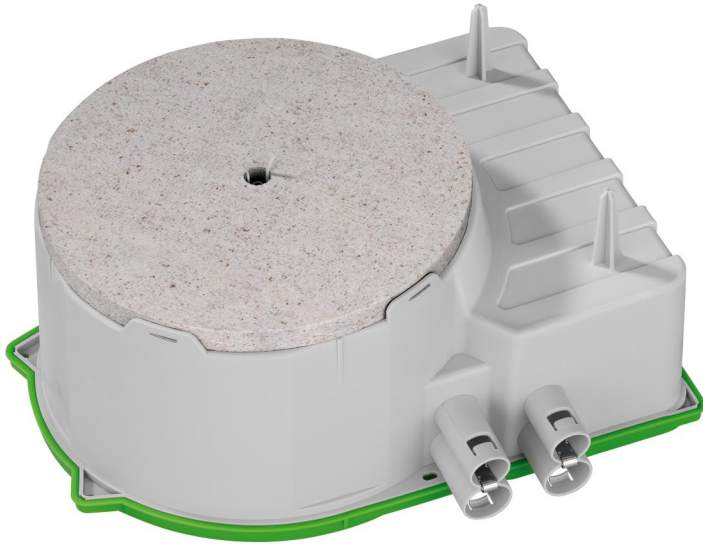


Kabinet

IBTronic XL H 185 FE



IBTronic XL H 185 FE

Kabinet

Dette: 97660402

Dimensioner: 255 x 280 x 130 mm

Kabinet, til elementbyggeri, til indbygning af NV/HV/LED-lamper og højttalere, til installation af VDE-prøvede lamper iht. DIN EN 60598 (VDE 0711), samt med F- eller MM-mærkning, max indbygningshøjde for NV-lamper: 105 mm, HV-lamper: 110 mm, lampeeffekt max 50W / LED 25W, med ekstra plads til tilslutning (fx til indbygning af en elektronisk sikkerhedstransformer op til max 150 VA), med kapslingsklasse IPX4, Dimensionerings isolationsspænding: 400V AC, halogenfri

Hul for lampe Fermacell®-plade, variabel til max Ø 150 mm, 8 kombi-rør-indføringer 4 x 16 mm, 4 x 19 mm, integrerede rørstopper og trækafastning til rør på 16 mm, 19 mm, Klæbende vedhæftning eller søm vedhæftning, Integrerede røradaptere, Tætningsområde M16 - M19



Tekniske data

elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	400 V
Kapslingsklasse:	IPX4
Egnet til:	Betonbyggeri

Mål

Bredde:	255 mm
Længde:	280 mm
Højde:	130 mm

Materialeegenskaber

halogenfri:	ja
Brandbarhedsklasse iht. UL94:	HB
Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11:	650 °C
Industriekvalitet:	nej

mekaniske egenskaber

Fastgørelsestype:	Klæbende vedhæftning eller søm vedhæftning
-------------------	--

Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	- %
maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	35 °C

Materiale

Materiale underdel:	Polypropylen
Materiale overdel:	Polypropylen