

A

Bringen Sie das Wetterschutzgehäuse so an, dass es nicht direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.

Verwenden Sie die vier äußeren Montagelöcher (A, B, C, D) zur Montage des Wetterschutzgehäuses.

Reißen Sie die vier notwendigen Bohrlöcher mithilfe des Gehäusebodens an (6 mm Bohrer, 6 mm Dübel).

Befestigen Sie das Wetterschutzgehäuse mit vier Schrauben und Dübeln (im Lieferumfang enthalten) im geschützten Außenbereich.

Führen Sie das Netzkabel durch die beiliegende PG-Verschraubung und dichten die Durchführung durch festes Verschrauben gegen ein Eindringen von Feuchtigkeit ab.

Brechen Sie keine weiteren Aussparungen aus dem Gehäuse, damit der Wetterschutz gewährleistet bleibt.

Setzen Sie die COMfortel DECT IP1040 Base auf die zwei vorstehenden Schrauben auf der Montageplatte im Inneren des Wetterschutzgehäuses.

Setzen Sie den Deckel auf das Wetterschutzgehäuse und verriegeln diesen mit den sechs im Lieferumfang enthaltenen Kunststoffschrauben.

Achten Sie auf einen bündigen und festen Sitz des Deckels. Nur so ist ein Eindringen von Wasser ausgeschlossen.

Stellen Sie einen ausreichenden Blitzschutz für die COMfortel DECT IP1040 Base im Wetterschutzgehäuse sicher.

B

Anschluss
Ethernet/
Strom

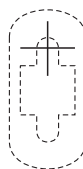
346 mm

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T): 360 mm x 254 mm x 111 mm

Schutzart: IP64 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1

Material: Polycarbonat, glasfaserverstärkt, UV-stabilisiert



Montageplatte

Comfortel DECT IP1040 Base

239 mm

Bitte nicht als Bohrschablone verwenden!

D

PG-Verschraubung

C

Draufsicht Gehäuse Innenansicht



Mount the protective housing at a location where it is not exposed to direct solar radiation.

Use the four outer mounting holes (A, B, C, D) for mounting the protective housing. Mark the four necessary drilling holes using the case bottom (6 mm drill, 6 mm dowel).

Fix the protective housing using the four screws and dowels (included in the delivery) in the protected outdoor.

Guide the network cable through the included high-strength cable gland and seal the duct by screwing it tightly to protect it against intruding humidity.

Do not break any further recesses out of the housing to keep assured the weather protection.

Put the COMfortel DECT IP1040 Base to the protruding two screws on the mounting plate at the inside of the protective housing.

Put the cover plate on the protective housing and lock it using the six plastic screws included in the delivery.

Ensure a flush and tight mounting of the cover plate to guard the housing from intruding.

Ensure a sufficient lightning protection of the COMfortel DECT IP1040 Base inside of the protective housing.

346 mm

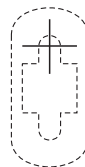
connection:
Ethernet/
power

Technical Data

Dimensions (width x height x depth): 360 mm x 254 mm x 111 mm

Protection class: IP64 - according to EN 60529 / DIN VDE 0470-1

Material: Polycarbonate, glass fibre reinforced, with UV stabilizer



Mounting plate

COMfortel DECT IP1040 Base

239 mm

Please do not use as a drilling template!

High-strength cable gland

Top interior view of the housing

