

Durch die verschiedenen Kombinationen der Einzelteile lassen sich unterschiedliche Gehäusevarianten auf einfache Art und Weise zusammenstellen. Sie können somit Ihr individuelles Gehäuse schnell und einfach realisieren.

The different combinations for the individual parts make it easy to assemble a range of enclosure types. This means that you can easily and quickly create your individual enclosure.

① 1 Satz Halbschalen (IN 35080)

Die Internorm Halbschalen haben eine Ausgangshöhe von 3 HE. Sie besitzen neben den Einschubnuten für die „Gehäuseverschraubungsprofile“ weitere Nuten für PZ- oder PM-Profile, an die, mit Hilfe von Käfigmuttern, diverse Anbauten montierbar sind.

① 1 set half-shells (IN 35080)

The Internorm half-shells have a basic height of 3 U. In addition to the slot-in grooves for the „enclosure screwing profiles“ they are fitted with additional grooves for PZ or PM profiles on which various extensions can be fitted with the help of captive nuts.

② 2 Satz Aufbausätze (AB 35100)

Mit Hilfe der Aufbausätze lassen sich die Internorm-Gehäuseschalen, mit einer Ausgangshöhe von 3 HE, um je 1 HE (44,45 mm) erhöhen.

② 2 sets extension sets (AB 35100)

The height of the Internorm enclosure shells – basic height: 3 U – can be increased by 1 U (44.45mm) with the help of the extension sets.

③ 2 Satz Eckprofile (PEK 00500)

Für den optisch sauberen Abschluss der Gehäuseecken werden diese Profilsätze (PEK) aufgerastet bzw. aufgeschoben. Generell sind pro Gehäuse zwei Profilsätze notwendig. Erfolgt eine Wandmontage, so ist ein Eckprofilsatz mit einem Wandeckprofilsatz (PEW) zu kombinieren. Die Höhe der Profilsätze ist entsprechend der eingesetzten Aufbausätze zu bestimmen. Bei Verwendung einer Fronttür wird lediglich ein Profilsatz benötigt.

③ 2 sets corner profiles (PEK 00500)

To ensure a visually clean close to the enclosure corners, these profile sets (PEK) are latched or pushed on. In general, two profile sets are needed for each enclosure. If the unit is to be used as a wall-mounted enclosure, a corner profile set must be combined with a wall corner profile set (PEW). The height of the profile sets must be determined according to the extension sets to be used. If a front door is used, only one profile set is required.

④ 1 19"- Profilsatz (PZ 00500)

Der 19"- Profilsatz zur Befestigung von Baugruppenträgern oder anschraubbaren Frontplatten mit M5-Käfigmuttern dient gleichzeitig als „Gehäuseverschraubungsprofil“. Der 19"- Profilsatz besitzt zusätzlich Einschubnuten für Käfigmuttern M4 zur Befestigung diverser Aufbauten.

④ 1 19" profile set (PZ 00500)

The 19" profile set for fitting mounting racks or screw-on front panels with captive nuts M 5 also acts as an „enclosure screwing profile“. The 19" profile set also has slot-in grooves for captive nuts M 4 for fitting various constructions.

⑤ 1 Montageprofilsatz (PM 00500)

Der Montageprofilsatz dient der Gehäusebefestigung. Bei diesem Profilsatz können steckbare Frontplatten im Gehäuse montiert werden. Sie besitzen Nuten für Käfigmuttern M4 zur Befestigung diverser Aufbauten.

⑤ 1 mounting profile set (PM 00500)

The mounting profile set is used for enclosure fitting. With this profile set, slot-in front panels can be mounted in the enclosure. They are provided with grooves for captive nuts M 4 for fitting various constructions.

⑥ 1 Frontplatte (FP 00580)

Die Frontplatten sorgen für einen sauberen Abschluss. Sie sind als anschraubbare Alu-Frontplatte (FPS) oder als steckbare Alu-(FP) oder Kunststoff-Frontplatte (FPK) erhältlich.

⑥ 1 front panel (FP 00580)

The front panels ensure a clean close. They are available as a screw-on aluminium front panel (FPS) or a slot-in aluminium (FP) or plastic (FPK) front panel.



