

KABELWANDKANAL UND STANDFUSS

Für die INTUS Familie

Denn genauso wie die preisgekrönten Terminals der INTUS Familie zeichnen sich auch die Standfüße und Kabelwandkanäle durch ein hervorragendes und durchdachtes Design aus. Ihr Design ist abgestimmt auf das der Terminals und unterstreicht zusätzlich den hohen Qualitätsanspruch der Familie.



Edelstahl-Standfuß

Kleiner Standfuß für INTUS 400/410

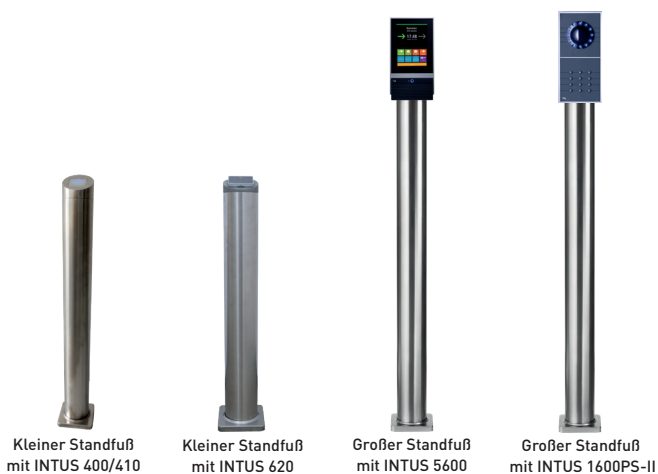
- Abmessungen: 1.100 x 120 mm (Höhe / Durchmesser)
- Schutzklasse: Bis IP65 (Dichtkit)
- Für den Außenbereich

Kleiner Standfuß für INTUS 620

- Abmessungen: 1.100 x 120 mm (Höhe / Durchmesser)
- Schutzklasse: Bis IP54
- Für den Innenbereich

Großer Standfuß

- Abmessungen: 1.600 / 120 mm (Höhe / Durchmesser)
- Für den Außenbereich
- Schutzklasse: Bis IP65 (Dichtkit)
- Geeignet für INTUS 1600PS-II und INTUS 5500/5540/5600



Kleiner Standfuß
mit INTUS 400/410

Kleiner Standfuß
mit INTUS 620

Großer Standfuß
mit INTUS 5600

Großer Standfuß
mit INTUS 1600PS-II

Kabelwandkanal und Standfuß

INTUS 5320

- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech / hoch-festes Aluminium
- Verteilerdose für 230V
- Montagebohrungen für weitere Verteilerdose
- Schutzklasse: IP 30
- Farbe: Rückseite Anthrazitgrau (ähnlich RAL 7016) / Front Weißaluminium (ähnlich RAL 9006)



Kabelwandkanal und Standfuß

© 2022-07 PCS Systemtechnik GmbH

PCS, INTUS und DEXICON sind eingetragene Marken der PCS Systemtechnik GmbH. Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen und Organisationen.

PCS Systemtechnik GmbH · Pflzer-Wald-Str. 36 · 81539 München · Tel. +49 89 68004-0
Ruhrallee 311 · 45136 Essen · Tel. +49 201 89416-0
intus@pcs.com · www.pcs.com

made in
germany

CE

BHE

Zeit für Sicherheit.

pcs