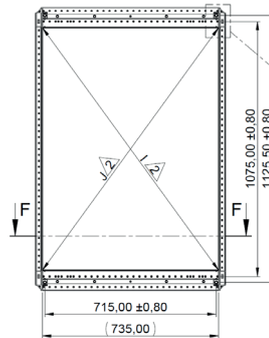
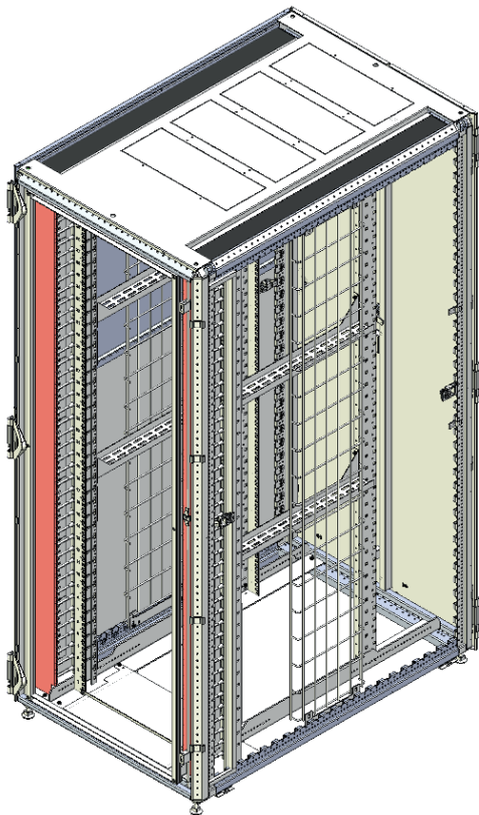
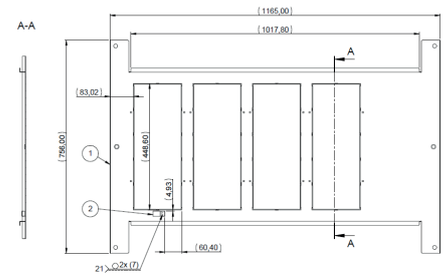


# Varistar CP Verkabelungsschrank

10630-028



Position der Nivellierfüße



Kabeleinführung im Dach

## TECHNISCHE DATEN

Tiefe: 1.200 mm

Höhe: 2.000 mm / 42 HE

Breite: 800 mm

Ausführung: Verkabelungsschrank

## Lieferumfang:

| Pos. | Menge | Beschreibung  |
|------|-------|---|
| 1    | 1     | Geschweißtes Grundgestell (CP) aus Blechprofilen mit umlaufender Mäanderung in 25-mm-Raster für M6-Taptite-Schrauben und/oder M5-Käfigmutter. Statische Traglast von max. 1.600 kg und dynamische Traglast von 1.000 kg. Farbe RAL 7021 |
| 2    | 1     | Dach, Farbe RAL 7021 in 1,5 mm Stahlblechausführung mit Ausbrüchen für Kabeleinführung  |
| 3    | 1     | Bürstenleistenset, montiert in den Ausbruchbereichen auf der Rückseite und an der Seite links/rechts  |
| 4    | 1     | Fronttür, perforiert, Stahl, mit 180°-Scharnieren, 3-Punkt-Verriegelung und Schwenkhebelgriff, 1333-Schließzylinder, Farbe RAL 7021   |
| 5    | 1     | Doppeltür rückseitig, Stahl, mit 180°-Scharnieren und Perforation, 3-Punkt-Verriegelung und Schwenkhebelgriff, 1333-Schließzylinder, Farbe RAL 7021   |
| 6    | 2     | Seitenwände mit Schnellverschlüssen, geteilt, 1-mm-Stahl  |
| 7    | 4     | 19°-Winkelprofile, Stahl, montiert in 740-mm-Intervallen, mit HE-Markierung, Farbe RAL 7021, Winkelprofile können in 25-mm-Schritten versetzt werden  |
| 8    | 4     | Traverse, 2,5-mm-Stahl (zur Aufnahme von 19°-Winkelprofilen in 800 mm breiten Schränken)  |
| 9    | 2     | Blindplatten mit Ausbrüchen und Bürsten (2 HE - 19°), 1,5-mm-Stahl, Dichtungsmaterial   |
| 10   | 2     | Kabelgitter, 300 mm Breite, Rundstahl, verzinkt, Höhe 1.800 mm, für Kabelbinder oder Klettband, Montage links/rechts  |
| 11   | 4     | Horizontale Kabelwanne neben der 19°-Ebene, 1-mm-Stahl, Farbe RAL 7021, Breite 69 mm, Länge 587 mm (Abstand c 740 mm)   |
| 12   | 2     | Frontseitiges Kabelmanagement über gesamte Schrankhöhe, mit zwei Reihen Kabelfinger und Frontabdeckung, 2-mm-Stahl, Farbe RAL 7021  |
| 13   | 4     | Nivellierfuß  |
| 14   | 1     | Bodenblende zum Abdichten des Spaltes an der Vorderseite unter dem Schrank bei Integration in Einhausungen  |
| 15   | 1     | Erdungssatz, montiert   |