

19“-Schränke Outdoor

outdoor cabinets for telecommunication network infrastructure

Outdoorschrank

für 19“-Einbauten

RAL6003 olivgrün pulverbeschichtet



330731 **Schrank** aus AlMg3, Schutzart IP55, Korpus in verschweißter Ausführung, hinterlüftetes Regendach, abnehmbare Seitenwände mit Drehriegelsperre innen, Türe mit Schwenkhebelverschluss für Halbzylindersperre, Türfeststeller, Montageplatte in Rückwand, verstellbare Halteprofile für 19“-Profilschienen, BxHxT: 700x1200x500mm

330732 **Eingrabsockel** aus NIRO V2A (1.4301) 2mm, geschraubte Konstruktion, Frontklappe abnehmbar, NIRO-Kabelabfangschiene höhenverstellbar, BxHxT: 700x950x500mm



*Seitenwände
abnehmbar*

Outdoorschrank für 19“-Einbauten, mit Belüftung in Dachkonstruktion

BxHxT: 1250x1440x400mm, Korpus aus Aluminium AlMg3 2mm, alle Schrauben und Metallteile aus rostfreiem Material, pulverbeschichtet (Gehäuse lichtgrau RAL7035, Dach anthrazitgrau RAL7016), gedichtete Doppelwände (kondenswasserfest), Regendachüberstand allseits 25mm, Schutzart IP55, Außentüre mit Schwenkhebelverschluss für Halbzylinderschloss, inkl. 19“-Einbaurahmen tiefenverstellbar 2x 30HE, inkl. Schaltplantasche, Eingrabsockel (V4A) bzw. Bodensockel nach Kundenwunsch



*Dachkonstruktion
aufklappbar für Be-/Entlüftung
innen versperrbar*



*Anwendungsbeispiel
mit Zählerverteilereinsatz
Netz Kärnten*

