

Ausschreibungstexte Wandverteilergehäuse VARiIndustry 2.0.

Wandverteiler VARiIndustry 2.0. – Ausführung 4 HE	2
Artikelnummer: 306-040-80	2
Wandverteiler VARiIndustry 2.0. – Ausführung 6 HE	3
Artikelnummer: 306-060-80	3
Profilhalbzylinder für Fronttür	4
676-316-00	4
Profilvorreiber für Frontabdeckung	4
676-197	4
plug & play Modul	5
213-030-41	5
Bürste zur Kabeleinführung VARiIndustry / VARi IT 501	5
316-111-10	5
Dichte Kabeleinführungsplatte VARiIndustry / VARi IT 501	5
501-002-80	5



Wandverteiler VARiIndustry 2.0. – Ausführung 4 HE
Artikelnummer: 306-040-80

LAN Wandverteilergehäuse „VARiIndustry 2.0“, Farbe RAL 7035 (lichtgrau), Frontabdeckung RAL 7037 (staubgrau). Abmessung des Gehäuses H=275, B=560, T=840mm / 4 HE Mit frontseitiger 19“- Ebene 4 HE in senkrechter Anordnung. Sichttüre im vorderen Bereich, geschlossene Rücktür. Beide Türen mit Schwenkhebelverschluss und Tastenöffnung. Möglichkeit zur Aufnahme eines Profilhalbzylinders. Frontabdeckung abnehmbar, inklusive Vorreiber und Möglichkeit zur Aufnahme einer Profilschließung. Rückwand zur Wandmontage vorbereitet. Optimale Zugänglichkeit auf alle eingebauten Komponenten. Montageplatte an verschiedenen Positionen einbaubar. Schutzart IP 54 bei geschlossenem Gehäuse. Ausbrüche im Dach- und Bodenbereich kompatibel zur Aufnahme von Kabeleinführungsplatten und / oder Lüftermodulen Erdung aller Verkleidungsteile. 70 kg statische Traglast

Abmessung: H=275, B=560, T=840mm / 4 HE

Fabrikat: apraNET, VARiIndustry

Artikelnummer: 306-040-80

Stückzahl: 1



Wandverteiler VARiIndustry 2.0. – Ausführung 6 HE
Artikelnummer: 306-060-80

LAN Wandverteilergehäuse „VARIndustry 2.0“, Farbe RAL 7035 (lichtgrau),
Frontabdeckung RAL 7037 (staubgrau). Abmessung des Gehäuses H=365, B=560, T=840mm / 6 HE
Mit frontseitiger 19“- Ebene 6 HE in senkrechter Anordnung.
Sichttüre im vorderen Bereich, geschlossene Rücktür. Beide Türen mit Schwenkhebelverschluss und
Tastenöffnung. Möglichkeit zur Aufnahme eines Profilhalbzylinders.
Frontabdeckung abnehmbar, inklusive Vorreiber und Möglichkeit zur Aufnahme einer Profilschließung.
Rückwand zur Wandmontage vorbereitet.
Optimale Zugänglichkeit auf alle eingebauten Komponenten.
Montageplatte an verschiedenen Positionen einbaubar.
Schutzart IP 54 bei geschlossenem Gehäuse. Ausbrüche im Dach- und Bodenbereich
kompatibel zur Aufnahme von Kabeleinführungsplatten und / oder Lüftermodulen
Erdung aller Verkleidungsteile. 70 kg statische Traglast

Abmessung: H=365, B=560, T=840mm / 4 HE

Fabrikat: apraNET, VARiIndustry

Artikelnummer: 306-060-80

Stückzahl: 1



Profilhalbzylinder für Fronttür
676-316-00

Profilhalbzylinder mit Schließung EK 333 für Schwenkhebelverschluss der Türen,
komplett mit 1 Stück Schlüssel

Fabrikat: apraNET

Artikelnummer: 676-316-00

Stückzahl: 1

Profilvorreiber für Frontabdeckung
676-197

Knebelvorreiber für Profilschlüsselverschluss (EK 333) zur Schließung der Frontabdeckung

Fabrikat: apraNET

Artikelnummer: 676-197

Stückzahl: 1



plug & play Modul
213-030-41

Modul zum Einbau in Wandgehäuse der Serie VARiIndustry und VARi 2000, bestehend aus einem Lüfter 230 V temperaturgesteuert, Steckdosenleiste 3 –fach Schutzkontakt mit Überspannungsschutz, Verteilerdose, Netzkabel (2,5 m) mit Schutzkontaktstecker, Schutzleiterset, komplett montiert und anschlussfertig verdrahtet.

Fabrikat: apraNET
Artikelnummer: 213-030-41
Stückzahl: 1

Bürste zur Kabeleinführung VARiIndustry / VARi IT 501
316-111-10

Bürstensatz zur Kabeleinführung im Dach- oder Bodenbereich

Fabrikat: apraNET
Artikelnummer: 316-111-10
Stückzahl: 1

Dichte Kabeleinführungsplatte VARiIndustry / VARi IT 501
501-002-80

Dichte Kabeleinführung für Durchbruch im Dach-Bodenbereich bestehend aus zwei Klemmwinkeln sowie zwei Schaumstoffprofilen

Fabrikat: apraNET
Artikelnummer: 501-002-80
Stückzahl: 1