

DATENBLATT

Set 10" 4 HE Wandgehäuse grau RAL7035, inkl. Zubehör zur Selbstmontage



Beschreibung

Komplettes 10" Netzwerk-Set zur individuellen Selbstmontage für Ihr Heim- oder SOHO-Netzwerk, bestehend aus folgenden Komponenten:

- 1 x 10" 4HE Wandgehäuse, RAL7035 (Art.-Nr. WGB-1004GR.30)
- 1 x 10" Steckdosenleiste mit Schalter, RAL7035 (Art.-Nr. EK631DE.11GR)
- 1 x 10" Level-One Managed Gigabit-Switch, 8-Port RJ45 (Art.-Nr. GES-2208)
- 1 x 10" Keystone Verteilerfeld 12-Port, RAL7035 (Art.-Nr. 691826)
- 12 x RJ45 Keystone-Modul Slimline Cat.6A, 10 Gbit/s, GHMT zertifiziert (Art.-Nr. E-200100)
- 10 x RJ45 Patchkabel Cat.6A, Länge 0,5 m, blau (Art.-Nr. MK6001.0,5BL)
- 1 x Netzleitung CEE 7/7 auf IEC C13 gewinkelt, Länge 2 m (Art.-Nr. EK535.2)
- 1 x Käfigmutterersatz, VPE 20 Stück (Art.-Nr. 691099M)

Allgemeine Daten

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-04-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Set 10" 4 HE Wandgehäuse grau RAL7035,inkl. Zubehör zur Selbstmontage

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Mit Fronttür | Ja |
| Ausführung der Oberfläche | pulverbeschichtet |
| Mit Dachblech | Ja |
| Montage-Ebene | vorne |
| Mit Seitenwänden | Ja |
| Ausführung | mit Festrahmen |
| Mit Erdung | Ja |
| Ausführung der Profilschiene | L-förmig |

General data

| | |
|-------------------|------------------|
| Art der Lüftung | passiv |
| Zerlegbar | Ja |
| Anzahl Packstücke | 1 |
| Anzahl der Türen | 1 |
| Werkstoff | Stahl |
| Schutzart | IP20 |
| Rastermaß | 254 mm (10 Zoll) |

Verfügbare Varianten

| ArtNr. | Bezeichnung | Anzahl der Höheneinheiten (HE) | Farbe | Breite | Tiefe | Höhe | Traglast | RAL-Nummer |
|--------------------|---|--------------------------------|-------|--------|--------|--------|----------|------------|
| WGB-1004GR.30-SET1 | Set 10" 4 HE Wandgehäuse grau RAL7035,inkl. Zubehör zur Selbstmontage | 4 HE | grau | 312 mm | 300 mm | 215 mm | 30 kg | 7035 |

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-04-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

