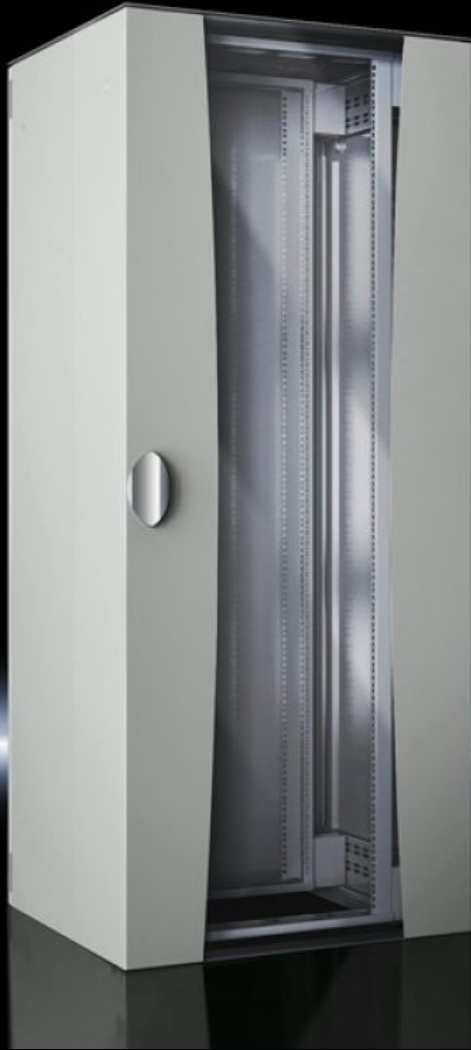


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TE 7000.532

Netzwerkschränke TE 7000

Stand: 19.10.2024 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TE 7000.532 - Netzwerkschränke TE 7000

TE 7000 IT Schrank, vorbereitet für den individuellen Innenausbau.

Eigenschaften

| | |
|---|---|
| Best.-Nr. | TE 7000.532 |
| Nutzen | Kein Rahmengerüst Optimale Zugänglichkeit Einfaches Einbringen durch Zerlegbarkeit |
| Material | Stahlblech Sichttür: Einscheiben-Sicherheitsglas, 4 mm |
| Oberfläche | Montagerahmen: tauchgrundiert Flachteile: pulverlackiert |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Selbsttragender 482,6 mm (19")-Montagerahmen, vorne und hinten, tiefenvariabel Sichttür vorne, inkl. 130°-Scharnier, Griffschale und Sicherheitsschließung 3524 E Stahlblechtür hinten, inkl. 130°-Scharnier, Sicherheitsschließung 3524 E Anreihersatz Bodenrahmen mit maximalem Ausschnitt (zur wahlweisen Bestückung mit Modulblechen) Dachblech, inkl. Bürstenleiste zur Kabeleinführung und verdecktem Ausbruch für optionalen Lüfter. Nivellierfüße, M10 (beigelegt) Distanzbolzen, 20 mm, zur Deckblechanhebung (beigelegt) |
| Abmessung | Breite: 800 mm Höhe: 2.000 mm Tiefe: 800 mm |
| Höheneinheiten | 42 HE |
| Höheneinheiten | 42 HE |
| Ebenenabstand (im Auslieferungszustand) | 495 mm |

Eigenschaften

| | |
|--------------------|---------------|
| Grundmaterial | Stahlblech |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Gewicht/VE | 103.6 kg |
| Nettogewicht | 98.42 |
| Bruttogewicht | 103.6 |
| EAN | 4028177434899 |
| ETIM 7.0 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |

Ausschreibungstext

TE 7000 Netzwerkschrank

Verschraubte, zerlegbare Gehäusekonstruktion basierend auf einem selbsttragenden 482,6 mm (19")-Montageprofil welches gleichzeitig das Gerüst des Schrankes bildet.

Modularer Dach- und Bodenrahmen, über zöllige Montagerahmen zu einem tragenden Schrankgestell miteinander lösbar verbunden. Sichttüre vorne, mit 4 mm Einscheibensicherheitsglas, Stahlblechtür hinten.

Beide inkl. Zweipunktstangenverschluss, Sicherheitsschließung 3524 E, austauschbar gegen Ergoform-S-Griff zur wahlweisen Integration eines Profilhalbzylinders. Türanschlagwechsel möglich, Türöffnungswinkel 130°. Dachblech mit integrierter Bürstenleiste, anschlussfertige Lüftereinheit inkl.

Thermostatregelung optional nachrüstbar. Der Innenausbau erfolgt über zwei tiefenverstellbare 482,6 mm (19")-Montagerahmen mit integrierter 25 mm Systemlochung. Der 482,6 mm (19")-Montagerahmen ist stufenlos frei wählbar. Maximale Belastbarkeit einer Montageebene 200kg, max. 400 kg je Rack. Das Schranksystem ist anreihbar. Seitlicher Abschluss wahlweise über steckbare, verschließbare Seitenwände, inkl.

Sicherheitsschließung 3524 E. Die Montage eines Sockels ist optional möglich. Lieferumfang: Gehäuse inkl. Nivellierfüßen und Distanzbolzen zur Dachanhebung, sowie einem Satz Anreihverbinder zur Verbindung von zwei Schränken. Material: Stahlblech, Sichttür mit 4 mm Einscheibensicherheitsglas
Abmessungen: BxHxT: 800x2000x800 mm
Verfügbare Ausbauhöhe: 42 HE
Schutzart: IP 20