

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TE 7000.850

Netzwerkschränke TE 7000, vormontiert

Stand: 16.06.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TE 7000.850 - Netzwerkschränke TE 7000, vormontiert

TE 7000 IT Schrank, vormontiert mit wesentlichen Elementen der Kabelführung und der Aufstellung.

Eigenschaften

Best.-Nr.	TE 7000.850
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 Seitenwände, abschließbar, inkl. Sicherheitsschließung 3524 E Bodenrahmen mit maximalem Ausschnitt (zur wahlweisen Bestückung mit Modulblechen) Dachblech, inkl. Bürstenleiste zur Kabeleinführung und verdecktem Ausbruch für optionalen Lüfter. Nivellierfüße M12, Nivellierbereich 40 mm Distanzbolzen, 20 mm, zur Deckblechanhebung (beigelegt) Flex-Block Sockel, 100 mm, belüftet Geprüfte Rahmenerdung nach EN 60 950 montiert 4 C-Profilschienen zur Kabelabfangung in der Schranktiefe mittels Kabelschellen (beigelegt) 10 Kabelführungsbügel, Metall, 125 x 65 mm (beigelegt) 50 Innensechsrund-Schrauben M5, Käfigmuttern M5, leitend (beigelegt)

Eigenschaften

Abmessung	Breite: 800 mm Höhe: 2.100 mm Tiefe: 800 mm
Höheneinheiten	42 HE
Höheneinheiten	42 HE
Ebenenabstand (im Auslieferungszustand)	495 mm
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	111.23
Bruttogewicht	124.7
EAN	4028177461628
ECLASS 8.0	27180207

Ausschreibungstext

TE 7000 Netzwerkschrank, vormontiert
Artikelnummer: 7000.850

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. Steckbare, verschließbare Seitenwände, inkl. Sicherheitsschließung 3524 E.

Sichttüre vorne, mit 4 mm Sicherheitsglas, Stahlblechtür hinten. Beide inkl. Zweipunktstangenverschluss, Griffschale, Sicherheitsschließung 3524 E, austauschbar gegen Ergoform-S-Griff-System 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.

Gehäuse in vormontierter Ausführung:

Mit 100 mm belüftetem Flex-Block Sockelsystem, geprüfter, vormontierter Rahmenerdung nach EN 60950, Zubehör zur Kabelführung (Kabelabfangschienen, Kabelführungsbügel) und 19"-Befestigungszubehör, bereits im Lieferumfang enthalten.

Lieferumfang: Gehäuse inkl. Sockel und Distanzbolzen zur Dachanhebung.

Material: Stahlblech

Oberfläche: RAL 7035

Approbationen: ---

Abmessungen (BHT): 800 x (2000+100) x 800 mm

Verfügbare Ausbauhöhe: 42 HE

Schutzart: IP 00, (IP 20 bei Verschluss der Kabeleinführung im Dach möglich)

Artikelnummer: TE 7000.850

Hersteller: Rittal GmbH & Co. KG