

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



EL 1919.500

Wandgehäuse EL, 2-teilig

Stand: 16.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

EL 1919.500 - Wandgehäuse EL, 2-teilig mit Schwenkrahmen

Wandgehäuse 2-teilig mit Schwenkrahmen. Schutzart IP 55.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	EL 1919.500
Ausführung	mit Schwenkrahmen
Produktbeschreibung	Wandgehäuse mit optimaler Zugänglichkeit durch Schwenkrahmen.
Material	Gehäuse: Stahlblech 1,5 mm Schwenkrahmen: Stahlblech Fronttür: Aluminium-Strangpressprofil, Acrylglas, 3 mm
Oberfläche	Gehäuse und Schwenkrahmen: grundiert und pulverbeschichtet Fronttür: eloxiert
Farbe	Gehäuse und Schwenkrahmen: RAL 7035 Fronttür: silber
Lieferumfang	Gehäuse Fronttür Schwenkrahmen 482,6 mm (19"), montiert Inkl. Befestigungszubehör
Höheneinheiten	6 HE
Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 380 mm Tiefe: 369 mm
Einbautiefe	270 mm
Lichte Abmessungen	Lichte Breite: 537 mm Lichte Höhe: 317 mm
Grundmaterial	Aluminium
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 55
OUT_DISTANCE_FROM_GLAZED_ DOOR_TO_SWING_FRAME	67 - 97 mm

Eigenschaften

Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	19.8
Bruttogewicht	20.8
EAN	4028177462892
ECLASS 8.0	27142408

Approbationen

Approbationen Lloyds Register of Shipping

Ausschreibungstext

Elektronik-Schalschrank (2-teilig) Schutzart IP 55

Gehäuse: Stahlblechkonstruktion, geschweißt aus 1,5 mm Stahlblech, mit vorn umlaufender Schutzrinne. Rückwand mit Bohrungen für Wandbefestigung und abgedichtete Flanschplatte im Bodenblech. Eingebauter Schwenkrahmen aus 1,5 mm Stahlblech mit

Sichttür: 3 mm Acrylglas in dunkelbraun eloxiertem Aluminium-Profilrahmen mit verdeckten Scharnieren. Schließung seitlich durch Kunststoffhandgriff mit Sicherheitseinsatz (3524 E Schließung).

Zubehör: Gleitschienen, Kunststoff-Flanschplatten, Wandbefestigungshalter, Erdungsbänder, Wärmetauscher, Filterlüfter, Baugruppenträger, Elektronik-System-Zubehör

Oberflächenausführung: Bleche gereinigt, entfettet, phosphatiert, elektrophoretisch tauchgrundiert und mit Polyester Pulver RAL 7035 Struktur pulverbeschichtet.

Außenabmessung (B x H x T): 600 x 380 x 369 mm