

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7645.000 Wandgehäuse AE

Stand: 01.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7645.000 - Wandgehäuse AE mit 19"-Profilschienen, tiefenvariabel

Wandgehäuse für kleine Netzwerke mit feststehender 19"-Befestigungsebene und Flanschplatte mit Bürstenleiste zur Kabeleinführung im Boden. Schutzart IP 55.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7645.000
Produktbeschreibung	Wandgehäuse für kleine Netzwerke mit hoher Schutzart.
Material	Gehäuse: Stahlblech
Oberfläche	Gehäuse: pulverbeschichtet Profilschienen: verzinkt
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Gehäuse mit scharnierter Tür Türanschlag rechts, auf links wechselbar Vorreiberverschluss mit 3 mm Doppelbart-Einsatz Flanschplatte mit Bürstenleiste zur Kabeleinführung im Gehäuseboden Profilschienen, 482,6 mm (19"), stufenlos tiefenverstellbar C-Profilschiene zur Kabelabfangung an der Rückwand Blechwinkel zur optionalen Aufnahme einer Erdungsschiene oder einer zölligen Steckdosenleiste
Höheneinheiten	16 HE
Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 760 mm Tiefe: 350 mm
Einbautiefe	310 mm
Einbauhöhe für Komponenten	16 HE
Position Türanschlag	rechts, auf links wechselbar
Anzahl Verschlüsse	2
Grundmaterial	Stahlblech

Eigenschaften

Schutzart IP nach EN 60 529	Bis IP 66 (entsprechend der gewählten Flanschplatte)
Flanschplatte	Größe: 5 Anzahl: 1
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	29.7
Bruttogewicht	30.1
Zolltarifnummer	94032080
EAN	4028177147041
E-Number Sweden	E7239955
ETIM 9	EC002500
ECLASS 8.0	27180208

Approbationen

Approbationen	TÜV VDE
---------------	------------

Ausschreibungstext

Wandverteiler-Gehäuse mit 482,6 mm (19")-Aufnahmeebene, 16 HE

16 HE Wandverteiler aus 1,5 mm Stahlblech, mit Flanschplatte mit zwei Bürstenleisten zur Kabeleinführung im Gehäuseboden, Tür aus 2 mm Stahlblech mit zwei Vorreiberverschlüssen und Doppelbarteinsatz, austauschbar gegen Knebelgriffe mit Sicherheitsschließungen. Türanschlag rechts, auf links wechselbar. In der Gehäusetiefe sind links und rechts jeweils zwei C-Profilschienen montiert, daran ist links und rechts je eine stufenlos tiefenverstellbare 482,6 mm 19"-Profilschiene befestigt. Durch die Ausbrüche

neben den Profilschienen können Kabel geführt werden. Ein- und ausgehende Kabel werden durch die Flanschplatte mit zwei Bürstenleisten im Gehäuseboden geführt und an einer in der Gehäusebreite montierten C-Profilschiene abgefangen. Über der C-Profilschiene befindet sich ein Montageblech mit Befestigungsbohrungen zur Aufnahme einer Steckdosenleiste oder einer Potentialausgleichsschiene. Bei Austausch der Flanschplatte mit zwei Bürstenleisten gegen eine Kunststoff-Flanschplatte mit Vorprägungen für PG-Verschraubungen Lackierung: RAL 7035, elektrophorese-tauchgrundiert, außen Struktur Abmessungen: B: 600 mm H: 760 mm T: 350 mm