

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Kompakt- Schaltschränke AE – AE 1110.500

Stand : 19.07.2021

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Kompakt-Schaltschränke AE – AE 1110.500

erstellt am: 19.07.2021 auf www.rittal.com/at-de



Dieser Artikel ist ein Auslaufartikel.

Dieser Artikel ist abgekündigt zum: 30.09.2020 |||Der Artikel wird ersetzt durch: 1110000

Produktbeschreibung

Material:	Gehäuse: Stahlblech Tür: Stahlblech, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung
Oberfläche:	Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Montageplatte: verzinkt
Farbe:	RAL 7035
Schutzart IP nach IEC 60 529:	IP 55
Schutzart NEMA:	NEMA 12
IK-Code:	IK08
Lieferumfang:	Gehäuse mit scharnierter(n) Tür(en), rundum geschlossen Flanschplatte(n) im Gehäuseboden Montageplatte Verschluss: 3 mm Doppelbart
Grundmaterial:	Stahlblech

Produktbeschreibung

Abmessungen:	Breite: 1000 mm Höhe: 1000 mm Tiefe: 300 mm
---------------------	---

Materialstärke:	Gehäuse: 1,5 mm Tür: 2 mm Montageplatte: 3 mm
Montageplatte:	Breite: 939 mm Höhe: 955 mm
Anzahl Türen:	2
Ausführung Verschluss:	Vorreiber
Anzahl Verschlüsse:	2
Verschluss-Einsatz:	3 mm Doppelbart
Flanschplatte, Größe:	4
Flanschplatte, Anzahl:	2
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	71 kg
EAN:	4028177252394
Zolltarifnummer:	94032080
ETIM 7.0:	EC000261
ETIM 6.0:	EC000261
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
Produktbeschreibung:	AE Kompakt-Schaltschrank, BHT: 1000x1000x300 mm, Stahlblech, mit Montageplatte, doppeltürig, zwei Vorreibernverschlüsse

Approbationen

Approbationen: Bureau Veritas
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
RRR
UL + C-UL

Zertifikate: GOST
Herstellerzertifikat nach RMRS
IK-Code

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

Schaltschrank (Kompakt-Schrank)

nach Schutzart IP 55

Gehäuse: stabile Stahlblechkonstruktion bestehend aus 1,25 mm bzw. 1,5 mm Stahlblech, aus einem Stück gekantet und geschweißt, mit umlaufender Schutzrinne an der Türöffnung, Rückwand mit gesenkten Bohrungen für Wandbefestigungshalter. Gehäuseboden mit Stahlblechflanschplatten.

Türen: 1,5 mm - 2 mm Stahlblech, aufliegend, mit eingeschäumter Dichtung, beidseitig senkrechten Montagelochleisten, verschraubten Scharnieren. Bei eintürigen Gehäusen wechselbar von Rechts- auf Linksscharnierung, Vorreiberverschluß mit Doppelbarteinsatz nach DIN 43668

Montageplatte: 2 - 3 mm Stahlblech mit Systemlochungen, auf Stehbolzen tiefenverstellbar, verzinkt.

Zubehör: Verschlusseinsätze, Wandbefestigungshalter, Kunststoff-Flanschplatte, Erdungsbänder, Schaltplantaschen, Türarretierung, Sichtfenster, Tableaus, Wärmetauscher, Filterlüfter, Heizungen, Schwenkrahmen, Elektronik-Zubehör, (nur bei 600 mm breiten Schränken), Regendach, 180° Scharnier

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

Abmessungen (B x H x T): 1000 x 1000 x 300 mm
