

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Kompakt- Schaltschränke AE – AE 1114.500

Stand : 08.05.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Kompakt-Schaltschranke AE – AE 1114.500

erstellt am: 08.05.2018 auf www.rittal.com/at-de



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 3-Punkt-Verschluss-System
Grundmaterial:	Stahlblech

Produktmerkmale

Abmessungen:	Breite: 1000 mm Höhe: 1400 mm Tiefe: 300 mm
Materialstärke:	Gehäuse: 1,5 mm

Tür: 2 mm
Montageplatte: 3 mm

Montageplatte:	Breite: 940 mm Höhe: 1355 mm
Anzahl Türen:	2
Ausführung Verschluss:	3-Punkt-Verschluss-System
Anzahl Verschlüsse:	1
Verschluss-Einsatz:	3 mm Doppelbart
Flanschplatte, Größe:	4
Flanschplatte, Anzahl:	2
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	97 kg
EAN:	4028177252400
Zolltarifnummer:	94032080
ETIM 6.0:	EC000261
ETIM 5.0:	EC000261
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 7.0/7.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180102
Produktbeschreibung (lang):	AE Kompakt-Schaltschrank, BHT: 1000x1400x300 mm, Stahlblech, mit Montageplatte, doppeltürig, 3-Punkt-Verschluss-System
Approbationen	

Approbationen: Bureau Veritas
CSA
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
RRR
Russian Maritime Register of Shipping

Zertifikate: EAC
IK-Code
Schutzart

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.

Tür(en): 1,5 mm - 2 mm Stahlblech, aufliegend, mit eingeschäumter Dichtung, beidseitig senkrechten Montagelochleisten, verschraubten Scharnieren. Bei eintürigen Gehäusen wechselbar von Rechts- auf Linksscharnierung, 3-Punkt-Verschluss-System.

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, elektrophoretisch tauchgrundiert und mit Polyester Pulver RAL 7035, Struktur, pulverbeschichtet.

Abmessungen (B x H x T): 1000 x 1400 x 300 mm
