

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Kompakt- Schaltschränke AE – AE 1031.500

Stand : 14.10.2019

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Kompakt-Schaltschränke AE – AE 1031.500

erstellt am: 14.10.2019 auf www.rittal.com/de-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 66
Schutzart NEMA:	NEMA 4
IK-Code:	IK08
Lieferumfang:	Gehäuse mit scharnierter(n) Tür(en), rundum geschlossen Flanschplatte(n) im Gehäuseboden Montageplatte Verschluss: 3 mm Doppelbart
Grundmaterial:	Stahlblech

Produktmerkmale

Abmessungen:	Breite: 380 mm Höhe: 300 mm Tiefe: 210 mm
Materialstärke:	Gehäuse: 1,38 mm Tür: 1,5 mm Montageplatte: 2 mm

Montageplatte:	Breite: 334 mm Höhe: 275 mm
Anzahl Türen:	1
Türanschlag rechts, auf links wechselbar:	ja
Ausführung Verschluss:	Vorreiber
Anzahl Verschlüsse:	1
Verschluss-Einsatz:	3 mm Doppelbart
Flanschplatte, Größe:	3
Flanschplatte, Anzahl:	1
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	7,5 kg
EAN:	4028177251984
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:	AE Kompakt-Schaltschrank, BHT: 380x300x210 mm, Stahlblech, mit Montageplatte, eintürig, ein Vorreiberverschluss

Approbationen

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

Zertifikate: EAC
IK-Code
Schutzart

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

Schaltschrank (Kompakt-Schrank)
nach Schutzart IP 66

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): 380 x 300 x 210 mm
