

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## **Kompakt- Schaltschränke AE – AE 1280.500**

Stand : 07.07.2020

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Kompakt-Schaltschränke AE – AE 1280.500

erstellt am: 07.07.2020 auf [www.rittal.com/de-de](http://www.rittal.com/de-de)



**Dieser Artikel ist ein Auslaufartikel.**

Dieser Artikel ist abgekündigt zum: 30.09.2020 |||Der Artikel wird ersetzt durch: 1280000

## Produktbeschreibung

<b>Material:</b>	Gehäuse: Stahlblech Tür: Stahlblech, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung
<b>Oberfläche:</b>	Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Montageplatte: verzinkt
<b>Farbe:</b>	RAL 7035
<b>Schutzart IP nach IEC 60 529:</b>	IP 66
<b>Schutzart NEMA:</b>	NEMA 4
<b>IK-Code:</b>	IK08
<b>Lieferumfang:</b>	Gehäuse mit scharnierter(n) Tür(en), rundum geschlossen Flanschplatte(n) im Gehäuseboden Montageplatte Verschluss: 3 mm Doppelbart 3-Punkt-Verschluss-System
<b>Grundmaterial:</b>	Stahlblech

## Produktmerkmale

<b>Abmessungen:</b>	Breite: 800 mm Höhe: 1200 mm Tiefe: 300 mm
---------------------	--

<b>Materialstärke:</b>	Gehäuse: 1,5 mm Tür: 2 mm Montageplatte: 3 mm
<b>Montageplatte:</b>	Breite: 740 mm Höhe: 1155 mm
<b>Anzahl Türen:</b>	1
<b>Türanschlag rechts, auf links wechselbar:</b>	ja
<b>Ausführung Verschluss:</b>	3-Punkt-Verschluss-System
<b>Anzahl Verschlüsse:</b>	1
<b>Verschluss-Einsatz:</b>	3 mm Doppelbart
<b>Flanschplatte, Größe:</b>	5
<b>Flanschplatte, Anzahl:</b>	1
<b>Verpackungseinheit:</b>	1 St.
<b>Gewicht/VE:</b>	70 kg
<b>EAN:</b>	4028177252455
<b>Zolltarifnummer:</b>	94032080
<b>ETIM 7.0:</b>	EC000261
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000261
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180101
<b>Produktbeschreibung:</b>	AE Kompakt-Schaltschrank, BHT: 800x1200x300 mm, Stahlblech, mit Montageplatte, eintürig, 3-Punkt-Verschluss-System

## Approbationen

<b>Approbationen:</b>	Bureau Veritas CSA DNV-GL Lloyds Register of Shipping RRR Russian Maritime Register of Shipping
-----------------------	--

---

<b>Zertifikate:</b>	EAC Herstellerzertifikat nach RMRS IK-Code Schutzart
---------------------	---

---

<b>Erklärungen:</b>	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.  
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, elektrolytisch  
tauchgrundiert und mit Polyester Pulver RAL 7035,  
Struktur, pulverbeschichtet.  
Abmessungen (B x H x T): 800 x 1200 x 300 mm

---