

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Kompakt- Schaltschrank AX – AX 1077.000

Stand : 19.05.2022

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Kompakt-Schaltschrank AX Basisschrank AX, Stahlblech – AX 1077.000

erstellt am: 19.05.2022 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 1, 3R, 4, 12 |
| Type rating nach UL 50E: | Type 1, 3R, 4, 12 |
| IK-Code: | IK10 |
| Lieferumfang: | Gehäuse mit Tür(en) Flanschplatte(n) im Gehäuseboden Montageplatte Türlochleiste Verschluss: 3 mm Doppelbart |
| Grundmaterial: | Stahlblech |

Produktbeschreibung

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Abmessungen: | Breite: 760 mm Höhe: 760 mm |
|---------------------|--------------------------------|

Tiefe: 210 mm

| | |
|--|---|
| Materialstärke: | Gehäuse: 1,5 mm Tür: 2 mm Montageplatte: 2,5 mm |
| Montageplatte: | Breite: 705 mm Höhe: 735 mm |
| Anzahl Türen: | 1 |
| Türanschlag rechts, auf links wechselbar: | ja |
| Anzahl Vorreiberverschlüsse: | 2 |
| Ausführung Verschluss: | Vorreiber |
| Anzahl Verschlüsse: | 2 |
| Verschluss-Einsatz: | 3 mm Doppelbart |
| Flanschplatte, Größe: | 2 |
| Flanschplatte, Anzahl: | 2 |
| Verpackungseinheit: | 1 St. |
| Gewicht/VE: | 36,7 kg |
| EAN: | 4028177813359 |
| 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: | AX Kompakt-Schaltschrank, BHT: 760x760x210 mm, Stahlblech, mit Montageplatte, eintürig, zwei Vorreiberverschlüsse |

Approbationen

Approbationen: Bureau Veritas

Zertifikate: Herstellerzertifikat nach RMRS
Schutzart

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

Schaltschrank (Kompakt-Schaltschrank)
Gehäuse mit Tür:
Stabile Stahlblechkonstruktion bestehend aus
Korpus aus einem Stück
gekantet und geschweißt,
mit umlaufender Schutzrinne an der Türöffnung,
Rückwand mit Durchzügen
für Wandbefestigungshalter. Gehäuseboden mit
Stahlblechflanschplatten.
Tür mit geschäumter PU-Schaum-Dichtung,
beidseitig senkrechten Türlochleisten,
mit Schutzleiteranschluss,
verschraubten Scharnieren. Wechselbar von
Rechts- auf Linksscharnierung,
130° Öffnungswinkel nach VDI
(nachrüstbar auf 180°), zwei Vorreiberverschlüsse mit
Doppelbarteinsatz nach DIN 43668
Montageplatte: mit Schlüssellochung für Erdung,
mit Maßaufdruck, Befestigt mit Ringschweißmutter.
QR Code:
Gedruckter QR Code auf Korpus, Tür und Typenschild
zur eindeutigen Kennzeichnung und zum
einfachen Abruf relevanter Produkt-Informationen und -
Dokumentationen, sowie eindeutiger Nachverfolgbarkeit der
einzelnen Teile.
Zubehör: Mini-Komfortgriff, Verschlusseinsätze,
Wandbefestigungshalter,
Kunststoff- und Metall- Flanschplatten,
Kabeldurchführung, modular, Erdungsbänder,
Schaltplantaschen, Türarretierung, Sichtfenster,
Bedientableaus, Filterlüfter, Heizungen,
Schwenkrahmen, Schutzdach, 180° Scharnier
Material:
Gehäuse, Tür: Stahlblech
Montageplatte: Stahlblech, verzinkt
Oberflächenführung Gehäuse und Tür:
Dreifache Behandlung der Oberfläche für Korrosionsschutz
und Beständigkeit gegen Mineralöle, Schmierstoffe,
Bearbeitungsemulsionen und Lösungsmittel: Nanokeramische
Beschichtung, Elektrophorese-Tauchgrundierung,
Außenflächen in RAL 7035 Struktur pulverbeschichtet.
Schutzart nach IEC 60 529: IP 66
Schutzart nach UL 508A: Typ 4
Abmessungen (B x H x T): 760x760x210 mm
