

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AX 6315.450

Bediengehäuse AX mit Griffleisten

Stand: 28.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

AX 6315.450 - Bediengehäuse AX mit Griffleisten

Das Bediengehäuse mit Griffleisten auf Basis AX, Stahlblech, mit Tragarmausschnitt Ø 130 mm passend zum Tragarmsystem CP 60/120/180, Servicezugang von vorne, Aluminium-Frontplatte zur Bearbeitung leicht demontierbar, Schutzart IP 55.



Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | AX 6315.450 |
| Ausführung | Tragarmanschluss Ø 130 mm |
| Produktbeschreibung | Das Bediengehäuse mit Griffleisten auf Basis AX, Stahlblech, mit Tragarmausschnitt Ø 130 mm passend zum Tragarmsystem CP 60/120/180, Servicezugang von vorne, Aluminium-Frontplatte zur Bearbeitung leicht demontierbar, Schutzart IP 55. |
| Material | Gehäuse: Stahlblech Tür: Stahlblech, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung Frontplatte: Aluminium Abdeckkappen: Kunststoff |
| Oberfläche | Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Griffleiste: natur eloxiert Frontplatte: natur eloxiert |
| Grundfarbe | RAL 7035 |
| Farbe | Gehäuse und Tür: RAL 7035 Griffleiste: natur eloxiert Frontplatte: natur eloxiert Abdeckkappen: ähnlich RAL 7024 |

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Lieferumfang | Gehäuse mit Ausbruch und Verstärkung für Tragarmanschluss Ø 130 mm Vorne mit max. Ausbruch, abgedeckt von leicht zu bearbeitender 3 mm Aluminium-Frontplatte Seitliche Griffleisten mit Abschlusskappen Angeformter Innenausbauwinkel mit Systemlochung Vorreiberverschluss mit 3 mm Doppelbart-Einsatz |
| Abmessung | Breite: 500 mm Höhe: 500 mm Tiefe: 210 mm |
| Schutzart NEMA | NEMA 1 NEMA 12 |
| Type rating nach UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Ausführung | Servicezugang von vorne |
| IK-Code | IK08 |
| Hinweis | Wechsel des Tragarmanschlusses und des Türanschlags durch Drehen des Gehäuses möglich Optional: Tragarmanschluss Ø 130 mm, außermittig in der Verstärkungsplatte vorgeformt, kann einfach aufgebohrt werden Verschluss-Systeme für Servicezugang von hinten: Verschluss-Einsatz, austauschbar gegen Mini-Komfortgriff AX, Verschluss-Einsätze 27 mm, Ausführung A Verschluss-Systeme für Servicezugang von vorne: Verschluss-Einsatz, austauschbar gegen Verschluss-Einsätze 27 mm, Ausführung A |
| Grundmaterial | Stahlblech |
| Hinweis zur Artikel-Nr. | passende Montageplatte 5051.375 mit Versandbeutel 5051.300 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 13 kg |
| Bruttogewicht | 13,2 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 59,6 kg CO ₂ eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Zolltarifnummer | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002504 |
| ETIM 8 | EC002504 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |
| Produktbeschreibung | AX Bediengehäuse mit Griffleisten, BHT: 500x500x210 mm, Stahlblech, Griffleisten aus Aluminium, Servicezugang von vorne |

Approbationen

| | |
|---------------|---|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen | Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK |
