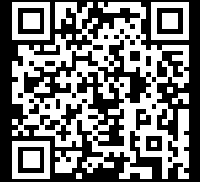


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AX 6320.050

Bediengehäuse AX mit Griffleisten

Stand: 10.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 6320.050 - 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 hinten, Aluminium-Frontplatte zur Bearbeitung leicht demontierbar, Schutzart IP 55.



Eigenschaften

| | |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr. | AX 6320.050 |
| 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 hinten, 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: 300 mm Höhe: 200 mm Tiefe: 155 mm |
| Schutzart NEMA | NEMA 1 NEMA 12 |
| Type rating nach UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Ausführung | Servicezugang von hinten |
| 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 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 4,39 kg |
| Bruttogewicht | 4,58 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 19,1 kg CO2 eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 94032080 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| ETIM 9 | EC002504 |
| ETIM 8 | EC002504 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |
| Produktbeschreibung | AX Bediengehäuse mit Griffleisten, BHT: 300x200x155mm, Stahlblech, Griffleisten aus Aluminium, Servicezugang von hinten |

Approbationen

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