

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## AX 6320.150

# Bediengehäuse AX mit Griffleisten

Stand: 17.09.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# AX 6320.150 - 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 IP55.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	AX 6320.150
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 Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
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

# Eigenschaften

Abmessung	Breite: 650 mm Höhe: 450 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
Gewicht/VE	13,7 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	59,5 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
EAN	4028177977419
ETIM 8	EC002504
ETIM 7.0	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

# Approbationen

---

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

---