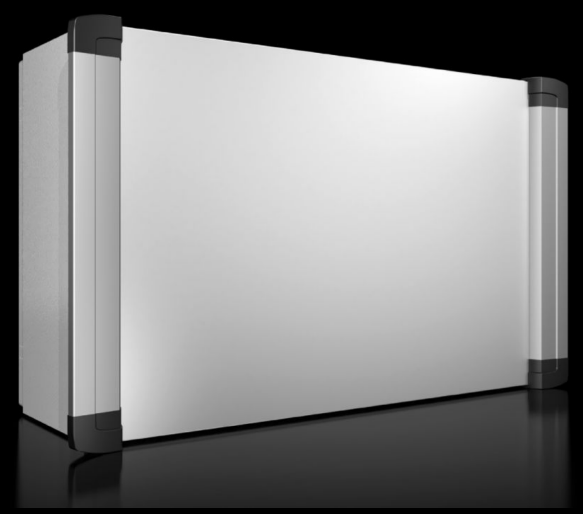
#### Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





# AX 6320.550 Bediengehäuse AX mit Griffleisten

Stand: 14.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



#### AX 6320.550 - 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 6320.550
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

© Rittal 2025 2

### Eigenschaften

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
Breite: 600 mm
Höhe: 380 mm
Tiefe: 210 mm
NEMA 1
NEMA 12
Type 1
Type 12
Servicezugang von hinten
IK08
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
Stahlblech
1 Stück
12.2
12.6
57,1 kg CO2 eq (Cat B)
Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des
Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert

© Rittal 2025

3

## Eigenschaften

EAN	4028177923195
ETIM 9	EC002504
ETIM 8	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

## Approbationen

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

© Rittal 2025