Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.





AX 6320.350 Bediengehäuse AX mit Griffleisten

Stand: 09.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



AX 6320.350 - 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 6320.350
	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 zu
	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

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: 380 mm Höhe: 380 mm Tiefe: 210 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	8.75
Bruttogewicht	9.16
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	40,7 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

© Rittal 2025

3

Eigenschaften

EAN	4028177923164
ETIM 9	EC002504
ETIM 8	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

Approbationen

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

© Rittal 2025