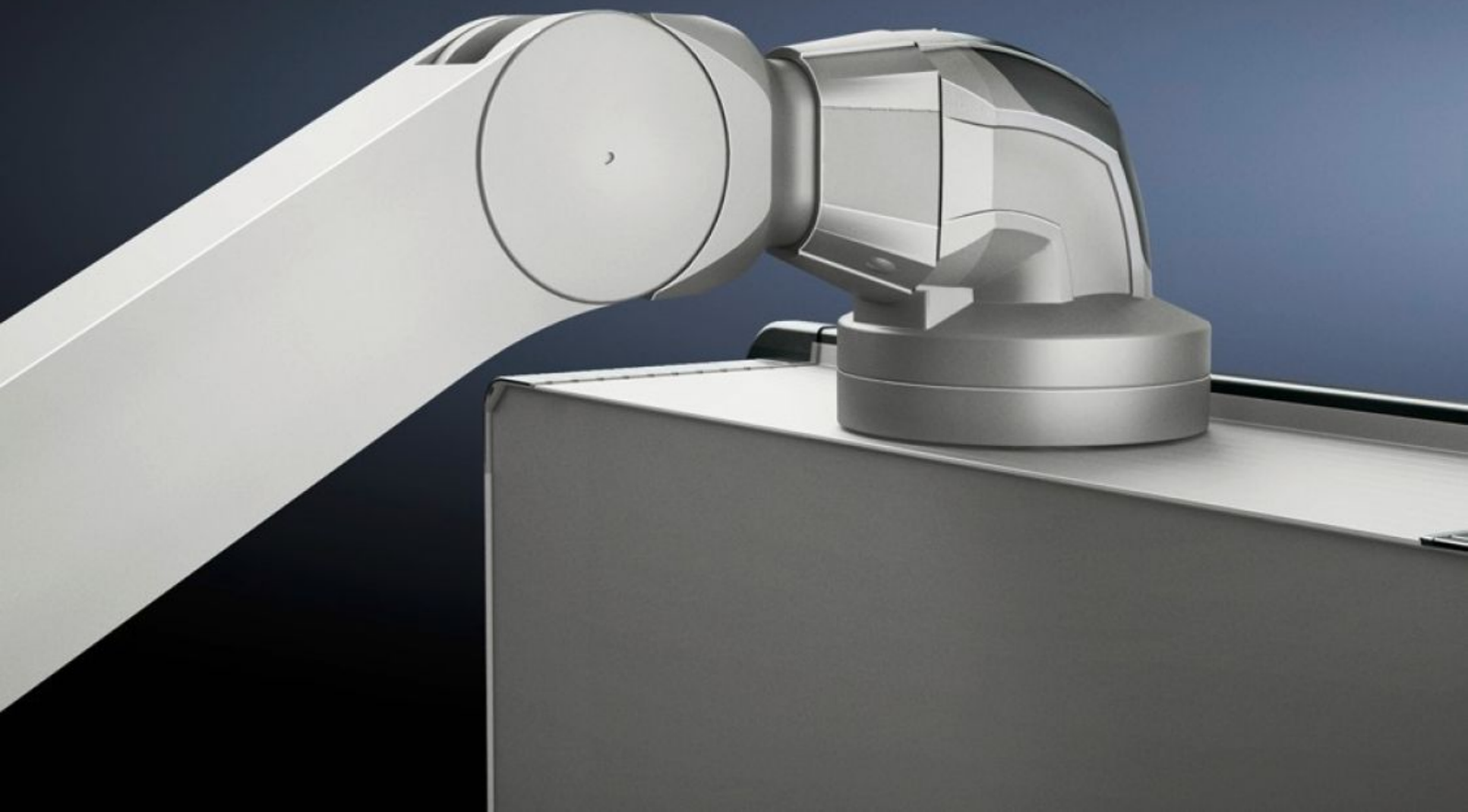


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6510.330

Tragarm, höhenverstellbar

Stand: 06.05.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6510.330 - Tragarm, höhenverstellbar für Tragarmsystem CP 120

bietet mehr Ergonomie

Eigenschaften

Best.-Nr.	CP 6510.330
Produktbeschreibung	bietet mehr Ergonomie durch Verstellbereich für große und kleine Bediener, für Sitz- und Steh-Arbeitsplätze, über eine Stellschraube vorne am Tragarm nach Bedarf auf bis zu 800 mm einstellbar. Abclipsbare Kunststoffverkleidung für Zugang zur integrierten Kabelführung.
Nutzen	Präzise Abstimmung der Druckfeder auf das Gehäusegewicht über eine Stellschraube hinten am Tragarm Absolute Funktionssicherheit, bei Bruch der Druckfeder bleibt der Arm in seiner Position Neigungswinkel des montierten Gehäuses in jeder Höhenposition gleich Kabel mit Stecker wie z. B. DVI, VGA können problemlos durchgeführt werden Integrierte Arretierung in drei Stufen
Farbe	RAL 9006
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Länge	1'090 mm
Einbaumöglichkeiten	Maximaler Querschnitt zur Kabeleinführung 18 x 39 mm Maximale Anzahl der einfühbaren Kabel 3x Ø 7 mm und 2x Ø 8,5 mm
Hinweis zur Best.-Nr.	Gewichtsbereich gilt für bestücktes Gehäuse und vertikales Tragprofil.
Abmessung	Länge: 1.090 mm
Traglast	15 kg...32 kg
Verpackungseinheit	1 Stück

