Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





PC 4650.100 PC-Schranksystem

Stand: 15.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



PC 4650.100 - PC-Schranksystem Edelstahl

PC-Schranksysteme auf Basis VX SE aus Edelstahl 1.4301, (AISI 304). Identisches Konstruktionsprinzip zu Stahlblech PC. Praktische Rücktür ermöglicht leichten Zugriff bei Servicearbeiten. Hoher Zugriffsschutz durch angeformte Seitenwände und Dach sowie innenliegende Sichttürverriegelung und abschließbare Tastatur-Schublade.







Eigenschaften

Artikel-Nr.	PC 4650.100
Ausführung	Edelstahl
Material	Gehäuse: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
	Tür rückseitig: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm
	Bodenbleche: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
	Monitorfeld: Einscheiben-Sicherheitsglas, 4 mm
Oberfläche	Strichschliff, Korn 400
Lieferumfang	Gehäuse oben und seitlich geschlossen
	Tür hinten mit Stangenverschluss
	Sichttür oben, von innen verriegelt
	Geräteboden
	Tastatur-Schublade mit abklappbarer Front für Handballenauflage
	und Mousepad-Ablage
	Verschluss-Einsatz, Schließung Nr. 3524 E
	Tür unten mit Stangenverschluss
	Bodenbleche, geteilt

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Breite: 600 mm
Höhe: 1.600 mm
Tiefe: 630 mm
IP 55
NEMA 12
Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
1 Stück
115
120.5
4028177682016
EC002502
EC002502
27180501

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Zertifikate	Oberfläche
Erklärungen	Herstellererklärung Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3