

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



PC 4650.100 PC-Schranksystem

Stand: 28.04.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

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

Best.-Nr.	PC 4650.100
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
Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 1.600 mm Tiefe: 630 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Schutzart NEMA	NEMA 12
Grundmaterial	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	115 kg
EAN	4028177682016
ETIM 7.0	EC002502

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27180501

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)

Zertifikate

Oberfläche

Erklärungen

Herstellereklärung

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK