

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PC 5366.250 PC-skapsystem

Stat: 04.10.2025 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PC 5366.250 - PC-skapsystem

Sikker plassering av alle PC-komponenter fra skjermen via PC til tastatur. Den beste betjeningskomfort og moderne design. Perfekt beskyttelse mot fuktighet og smuss, temperatursvingninger og uønsket tilgang.



Funksjoner

Art.nr	PC 5366.250
Utførelse	med dør med vindu, pultnese og apparathyll
Produktbeskrivelse	Sikker plassering av alle PC-komponenter fra skjermen via PC-en til tastaturet. Den beste betjeningskomfort og moderne design. Perfekt beskyttelse mot fuktighet og smuss, temperatursvingninger og uønsket tilgang.
Materiale	Kapsling, dør, bakdør, monteringsfelt, klaffer: Stålplate Håndtak, dekorpaneler: Plast Dørpaneler: Aluminium Vindu: Ettlags sikkerhetsglass
Overflate	Kapsling og dør: dyppgrunnet, pulverlakkert utenpå, strukturlakk
General colour	RAL 7035
Farge	Kapsling, dør, dekorpaneler, klaffer: RAL 7035 Håndtak: RAL 7015 Monitorfelt, dør-mellomdel: RAL 7015

Funksjoner

Leveringsomfang	Kapsling, dør, bakdør Bunnplater dør med vindu, oppe Pultnese Apparathyll
Dimensjoner	Bredde: 600 mm Høyde: 1.600 mm Dybde: 636 mm
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 55
Kapslingsgrad NEMA	NEMA 12
Typeklassifisering iht. UL 50E	Type 1 Type 12
Maks. tastaturdimensjon (BxHxD)	540 x 40 x 175 mm
Grunnmateriale	Stålplate
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	87.5
Bruttovekt	90
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	363,9 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklart
EAN	4028177959484
ETIM 9	EC002502
ECLASS 8.0	27180501

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Sertifikater	Overflate

Godkjenninger

Forklaringer

Samsvarserklæring

Samsvarserklæring UK