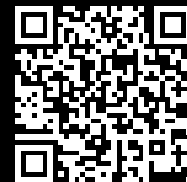


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



IW 6900.100

Przemysłowe stanowiska pracy

Stan: 24.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



IW 6900.100 - Przemysłowe stanowiska pracy

Obudowa dolna na bazie TS 8 do przemysłowych stanowisk pracy.

Cechy

Nr kat.	IW 6900.100
Wersja	Drzwi ozdobne, tylne
Materiał	Obudowa, drzwi ozdobne, ściana tylna: blacha stalowa
Powierzchnia	Obudowa: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny
Kolor	Obudowa: RAL 7035
Zakres dostawy	Obudowa ze ścianami bocznymi przykręconymi od wewnątrz, płyta podłogi z płytą kołnierkową i nóżkami poziomującymi Drzwi ozdobne, tylne
Wymiary	Szerokość: 600 mm Wysokość: 900 mm Głębokość: 600 mm
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55
Klasa ochrony NEMA	NEMA 12
Opak.	1 szt.
Waga netto	58,103 kg
Masa brutto	59,9 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC002502
ECLASS 8.0	27180501
Opis produktu	IW Industrial Workstation, Obudowa, SxWxG: 600x900x600 mm, drzwi „design” z przodu, Drzwi tylne

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności