

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



IW 6900.400

Centros de trabajo industriales

Estado: 19/10/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



IW 6900.400 - Centros de trabajo industriales

Caja inferior sobre la base TS 8 para centros de trabajo industriales.

Características

Referencia	IW 6900.400
Ejecución	Pupitre frontal con cajón, puerta de diseño, puerta dorsal
Material	Caja, cajón bandeja, puerta de diseño, puerta posterior: Chapa de acero
Superficie	Caja: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada
Color	Caja: RAL 7035
Unidad de envase	Caja con laterales atornillados desde el interior, chapa de suelo con placa de entrada de cables y pies de nivelación Pupitre frontal con cajón, puerta de diseño, puerta dorsal
Depth with drawer section	890 mm
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 900 mm Profundidad: 600 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 54
Grado de protección NEMA	NEMA 12
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	73 kg
Peso neto	70.81
Peso bruto	73
EAN	4028177290068
ETIM 7.0	EC002502
ECLASS 8.0	27180501

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad