

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



HD 1305.600

Kompaktowa szafa sterownicza HD, jednodrzwiowa

Stan: 17.09.2024 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 1305.600 - Kompaktowa szafa sterownicza HD, jednodrzwiowa

Obudowa dopasowana do wymogów przemysłu spożywczego. Dach obudowy jest pochylony do przodu pod kątem 30°. Łatwe odróżnianie uszczelki od artykułów spożywczych dzięki jej niebieskiemu zabarwieniu

Cechy

Nr kat.	HD 1305.600
Wersja	Obudowy Hygienic Design
Product modification	Jednodrzwiowa obudowa sterownicza Kompakt HD od czerwca 2020 otrzymuje nową płytę montażową obudowy sterowniczej Kompakt AX.
Materiał	Obudowa i drzwi: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304) Płyta montażowa: blacha stalowa Wkładka zamka HD: stal nierdzewna 1.4404 (AISI 316L) Uszczelka: silikon, zgodnie z FDA 21 CFR 177.2600
Powierzchnia	Obudowa i drzwi: szlif prosty, ziarno 400, chropowatość powierzchni RA < 0,8 µm Płyta montażowa: ocynkowana Uszczelka: farbowana na niebiesko (RAL 5010)
Zakres dostawy	Obudowa zamknięta dookoła Drzwi z wetkniętą uszczelką Zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę Płyta montażowa
Wymiary	Szerokość: 390 mm Wysokość z przodu: 550 mm Wysokość z tyłu: 669 mm Głębokość: 210 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	330 mm x 475 mm
Kąt otwarcia drzwi	125°
Kod IK	IK08

Cechy

Materiały podstawowe	Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 66 IP X9
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13
Type rating według UL 50E	Typ 1 Typ 3 Type 3X Type 4 Type 4X Typ 12 Typ 13
Opak.	1 szt.
Masa/opak.	17 kg
Numer taryfy celnej	94032080
EAN	4028177967458
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK