

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



HD 4000.083

Okno obserwacyjne HD

Stan: 11.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 4000.083 - Okno obserwacyjne HD

Do ochrony przełączników lub wyświetlaczy.

Cechy

Nr kat.	HD 4000.083
Opis produktu	Do ochrony przełączników lub wyświetlaczy.
Korzyści	Duże pole widzenia Bezszczelinowe połączenie okna z ramą Zawias zewnętrzny Z uchwytem do łatwego otwierania bez klucza
Materiał	Rama: Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304) Uszczelka: silikon, zgodnie z FDA 21 CFR 177.2600 Szyba: Poliwęglan
Zakres dostawy	Wraz z 2 zawiasami Wraz z uchwytem Wraz z zestawem montażowym
Widoczna powierzchnia	Szerokość okna obserwacyjnego: 400 mm Wysokość okna obserwacyjnego: 330 mm
Wymiary	Szerokość: 518 mm Wysokość: 436 mm Głębokość: 65 mm
Pasujący do	Typ obudowy: Kompaktowe obudowy sterownicze HD
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55
Kod IK	IK08
Możliwości montażu	Do zabudowy na powierzchniach
Type rating według UL 50E	Typ 1 Typ 12 Typ 13
Opak.	1 szt.
Waga netto	4,15 kg
Masa brutto	4,206 kg

Cechy

Numer taryfy celnej	39252000
ETIM 9	EC002527
ETIM 8	EC002527
ECLASS 8.0	27182204
Opis produktu	HD okno obserwacyjne, z uchwytem, SxW: 518x436 mm, stal nierdzewna, 1.4301