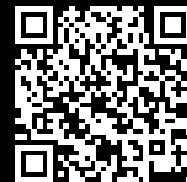


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## HD 4000.081

## Okno obserwacyjne HD

Stan: 28.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 4000.081 - Okno obserwacyjne HD

Do ochrony przełączników lub wyświetlaczy.

## Cechy

Nr kat.	HD 4000.081
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: 212 mm Wysokość okna obserwacyjnego: 90 mm
Wymiary	Szerokość: 330 mm Wysokość: 190 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	1,83 kg
Masa brutto	1,891 kg

# Cechy

Numer taryfy celnej	39252000
ETIM 9	EC002527
ETIM 8	EC002527
ECLASS 8.0	27182204
Opis produktu	HD okno obserwacyjne, z uchwytem, SxW: 330x190 mm, stal nierdzewna, 1.4301