

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7712.135

Obudowy naścienne EL, 3- częściowe

Stan: 27.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7712.135 - Obudowy naścienne EL, 3-częściowe z szynami montażowymi i szynami profilowymi, z regulacją głębokości

Obudowa naścienna 3-częściowa, wstępnie zmontowana z: płytą kołnierkową zamkniętą na górze i na dole, szynami montażowymi, szyną profilową C, uchwytem mocowania ściennego. Stopień ochrony IP 55.

Cechy

Nr kat.	DK 7712.135
Wersja	Obudowy naścienne IT z szynami montażowymi i szynami profilowymi, z regulacją głębokości
Opis produktu	Obudowa naścienna z optymalną dostępnością dzięki odchylanej części.
Materiał	Część naścienna i odchylana: blacha stalowa, 1,5 mm Szyba obserwacyjna: jednoszybowe szkło bezpieczne, 3 mm
Powierzchnia	Pokrywane proszkowo
General colour	RAL 7035
Kolor	Część naścienna i odchylana: RAL 7035 Drzwi przeszklone: RAL 7035/7015 (szary łupek)
Zakres dostawy	Część ścienna z płytą kołnierkową zamkniętą na górze i na dole, dwoma szynami montażowymi i poziomą szyną profilową C do mocowania kabli Podziałka otworów 25 mm w ramie frontowej i tylnej oraz dwie szyny profilowe 19" z bezstopniowo regulowaną głębokością z przodu 4 uchwyty mocowania ściennego 10 mm Drzwi ozdobne przeszklone 1 klucz dwupiórkowy do szaf sterowniczych nr 5 Uchwyt Komfort mini do wkładek zamka Zamek bębnekowy 3524 E
Jednostki wysokości	12 U

Cechy

Wymiary	Szerokość: 600 mm Wysokość: 612 mm Głębokość: 473 mm
Głębokość montażowa	420 mm
Wymiary prześwitu	Szerokość prześwitu: 502 mm Wysokość prześwitu: 549 mm
Głębokość części odchylanej	316 mm
Głębokość części naściennej	135 mm
Kod IK	IK08
Obciążalność część odchylana (statyczna)	600 N
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 55
Opak.	1 szt.
Waga netto	34,2 kg
Masa brutto	36 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27142408
Opis produktu	DK Obudowy naścienne, 3-cz., SxWxG: 600x612x473 mm, 12 U, IP 55, Część naścienna; dwie szyny montażowe, pionowo

Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
----------	--------------------