

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7721.735

# Obudowy naścienne EL, 3- częściowe

Stan: 21.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7721.735 - Obudowy naścienne EL, 3-częściowe wstępnie zmontowane z szynami profilowymi, z regulacją głębokości

Obudowa naścienna 3-częściowa, wstępnie zmontowana z: płytą kołnierзовą zamkniętą na górze, z wkładem szczotkowym na dole, szynami montażowymi, szyną profilową C, filtrem wylotu, szyną uziemiającą, uchwytem mocowania ściennego

## Cechy

|                |  |
|----------------|--|
| Nr kat.        | DK 7721.735  |
| Wersja         | Obudowy naścienne IT<br>wstępnie zmontowane z szynami profilowymi, z regulacją<br>głębokości   |
| Opis produktu  | Obudowa naścienna z optymalną dostępnością dzięki odchylanej<br>części.  |
| Materiał       | Część naścienna i odchylana: blacha stalowa, 1,5 mm<br>Szyba obserwacyjna: jednoszybowe szkło bezpieczne, 3 mm   |
| Powierzchnia   | Pokrywane proszkowo  |
| General colour | RAL 7035   |
| Kolor          | Część naścienna i odchylana: RAL 7035<br>Drzwi przeszklone: RAL 7035/7015 (szary łupek)  |
| Zakres dostawy | Część ścienna z płytą kołnierзовą zamkniętą na górze i listwą<br>szczotkową na dole, dwoma szynami montażowymi pionowymi i<br>szyną profilową C poziomą, do mocowania kabli<br>Podziałka otworów 25 mm w ramie frontowej i tylnej, dwie szyny<br>profilowe 19" z bezstopniowo regulowaną głębokością z przodu<br>oraz boczne filtry wylotu na prawym i lewym boku<br>Szyna uziemienia do połączenia ze wspólnym punktem zerowym<br>Drzwi ozdobne przeszklone<br>1 klucz dwupiórkowy do szaf sterowniczych nr 5<br>Uchwyt mocowania naściennego 10 mm<br>Uchwyt Komfort do wkładek zamka i do 2-punktowej blokady<br>Zamek bębnekowy 3524 E |

# Cechy

|  |  |
|--|--|
| Jednostki wysokości                      | 21 U   |
| Wymiary                                  | Szerokość: 600 mm<br>Wysokość: 1.012 mm<br>Głębokość: 573 mm   |
| Głębokość montażowa                      | 520 mm   |
| Wymiary prześwitu                        | Szerokość prześwitu: 502 mm<br>Wysokość prześwitu: 949 mm  |
| Głębokość części odchylanej              | 416 mm   |
| Głębokość części naściennej              | 135 mm   |
| Kod IK                                   | IK08   |
| Obciążalność część odchylana (statyczna) | 750 N  |
| Materiały podstawowe                     | Blacha stalowa   |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529            | IP 54 w połączeniu z zamkniętą płytą kołnierkową na górze i na dole  |
| Opak.                                    | 1 szt.   |
| Waga netto                               | 52,25 kg   |
| Masa brutto                              | 55 kg  |
| Numer taryfy celnej                      | 94032080   |
| ETIM 9                                   | EC000261   |
| ECLASS 8.0                               | 27142408   |
| Opis produktu                            | DK Obudowa naścienna, 3-częściowa, SxWxG: 600x1021x573 mm, 21 U, zmontowana, IP 54, z zamkniętą płytą kołnierkową na górze i na dole |

# Aprobaty

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