## Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# AX 2261.540 Wandgehäuse AX, 3-teilig

Stand: 08.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



### AX 2261.540 - Wandgehäuse AX, 3-teilig

Das Lieferkonzept der dreiteiligen AX Wandgehäuse reduziert Komplexität und erhöht Flexibilität. Dank des AX/VX Systembaukastens sind die Gehäuse für verschiedene Anwendungen geeignet. Die dreiteilige Struktur gewährleistet leichten Zugang.







### Eigenschaften

| Artikel-Nr.    | AX 2261.540   |
|----------------|---|
| Ausführung     | Wandgehäuse IT  |
| Material       | Wand- und Schwenkteil: Stahlblech, 1,5 mm                     |
|                | Sichtscheibe: Einscheiben-Sicherheitsglas, 3 mm               |
| Oberfläche     | Pulverbeschichtet   |
| Farbe          | Wand- und Schwenkteil: RAL 7035                               |
|                | Sichttür: RAL 7035/7015 (schiefergrau)                        |
| Lieferumfang   | Wandteil: Flanschplatte geschlossen, oben und unten           |
|                | Schwenkteil mit 25 mm-Lochraster im Front- und Rückrahmen und |
|                | zwei 19"-Profilschienen, vorne, Festeinbau                    |
|                | Design-Sichttür   |
|                | Verschluss Mittelteil: 3 mm Doppelbart                        |
|                | Verschluss Design-Sichttür: Sicherheitsschließung 3524 E      |
|                | Mini-Komfortgriff   |
| Höheneinheiten | 15 HE   |
| Abmessung      | Breite: 600 mm  |
|                | Höhe: 746 mm  |
|                | Tiefe: 473 mm   |

© Rittal 2025 2

## Eigenschaften

| Einbautiefe                          | 420 mm   |
|--------------------------------------|--|
| Lichte Abmessungen                   | Lichte Breite: 502 mm<br>Lichte Höhe: 684 mm   |
| Tiefe Schwenkteil                    | 316 mm   |
| Tiefe des Wandteils                  | 135 mm   |
| Anzahl Verschlüsse                   | 1  |
| Belastbarkeit Schwenkteil (statisch) | 750 N  |
| Belastbarkeit Wandteil (statisch)    | 250 N  |
| Grundmaterial                        | Stahlblech   |
| Verschluss                           | Ausführung Verschluss: Mini-Komfortgriff<br>Verschluss-Einsatz: Sicherheits-Einsatz Schließung Nr. 3524 E              |
| Schutzart IP nach EN 60 529          | IP 54 in Verbindung mit Flanschplatte geschlossen oben und unten   |
| Verpackungseinheit                   | 1 Stück  |
| Nettogewicht                         | 36.75  |
| Bruttogewicht                        | 38.1   |
| Hinweis zur PCF-Klasse               | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des<br>Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer                      | 94032080   |
| EAN                                  | 4028177983359  |
| ETIM 9                               | EC002500   |
| ETIM 8                               | EC002500   |
| ECLASS 8.0                           | 27180101   |
|                                      |  |

## Approbationen

| Erklärungen | Konformitätserklärung |
|-------------|-----------------------|
|-------------|-----------------------|

© Rittal 2025 3

#### Ausschreibungstext

AX Wandgehäuse, 3-teilig, 15 HE, Tiefe 473 mm

Gehäuse: Dreiteiliges Wandgehäuse, bestehend aus: Wandelement mit geschlossener Flanschplatte oben und unten, optional austauschbar gegen Varianten zur Kabeleinführung (Zubehör), Bohrungen zur Wandbefestigung.

Schwenkteil mit zwei Stück 482,6 mm (19.)

Profilschienen vorne montiert, mit umlaufender 25 mm

Profillochung in Front- und Rückrahmen.

Design-Sichttür mit Mini-Komfortgriff für

Verschlusseinsätze, mit Sicherheitsschließung 3524E,

optional austauschbar gegen

Mini-Komfortgriff für Profilhalbzylinder (Zubehör).

Material Gehäuse: Stahlblech 1,5 mm,

Material Sichtscheibe: Einscheiben-Sicherheitsglas, 3 mm

Oberfläche: pulverbeschichtet

Farbe Wand- und Schwenkteil: RAL 7035

Farbe Sichttür: RAL 7035/7015 (schiefergrau)

Schutzart: IP 54 nach EN 60 529

Abmessung (B x H x T): 600 x 746 x 473 mm, 15 HE

Hersteller: Rittal GmbH & Co. KG

© Rittal 2025 4