Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





AX 2508.020 Wandbefestigungshalter

Stand: 04.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



AX 2508.020 - Wandbefestigungshalter für AX Stahlblech, KX Stahlblech, AX IT, EL

Optimal für die bequeme Ein-Mann-Montage von Wandgehäusen auch bei beengten Verhältnissen.

Eigenschaften

| Artikel-Nr. | AX 2508.020 |
|-------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Optimal für die bequeme Ein-Mann-Montage von Wandgehäusen |
| | auch bei beengten Verhältnissen. |
| Nutzen | Direkte Verschraubung von hinten mit einer selbstformenden |
| | Schraube in den Durchzug des Gehäuses |
| | Einfaches Einhängen des Wandhalters an eine vormontierte |
| | Schraube in der Wand |
| | Durch verschiedene Montagepositionen kann die Wandbefestigung |
| | optimal an die örtlichen Gegebenheiten angepasst werden |
| | Alternativ zur selbstformenden Schraube kann der Halter auch mit |
| | einer Schraube und Mutter von innen befestigt werden |
| | Zusätzliche Möglichkeit zur Befestigung mit einer Mutter bei |
| | dynamischen Anwendungen |
| Material | Stahlblech, verzinkt |
| Lieferumfang | Wandbefestigungshalter |
| | Abdeckkappen |
| | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Wandabstand | 20 mm |
| Passend für | Gehäusetyp: AX Stahlblech |
| | KX Stahlblech |
| | AX IT |
| | EL |
| | Wandgehäuse AX, 3-teilig |
| Type rating nach UL 50E | Type 1 |
| | Type 3R |
| | Type 4 |
| | Type 12 |

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

| Verpackungseinheit | 4 Stück |
|-------------------------|--|
| Nettogewicht | 0.44 |
| Bruttogewicht | 0.44 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 1,7 kg CO2 eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 83025000 |
| EAN | 4028177938281 |
| E-Number Sweden | E3465271 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ETIM 8 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| | |

Approbationen

| Approbationen | DNV-GL |
|---------------|------------------|
| | UL + C-UL - FTTA |

© Rittal 2025 3