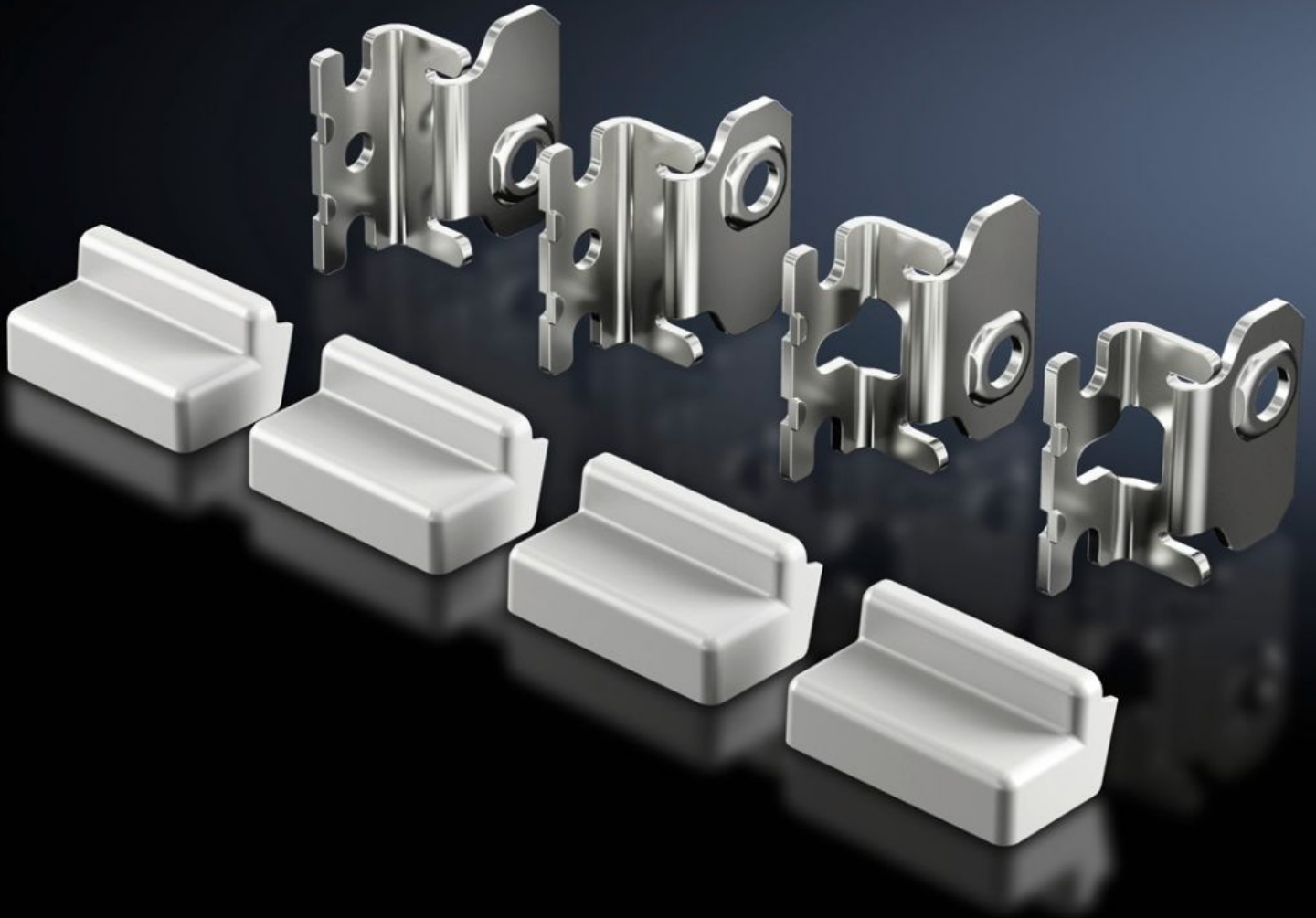


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SZ 2433.510

# Wandbefestigungshalter

Stand: 30.06.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SZ 2433.510 - Wandbefestigungshalter für AX Edelstahl, KX Edelstahl

Für die Befestigung von Edelstahl-Gehäusen AX und KX.

## Eigenschaften

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Artikel-Nr.             | SZ 2433.510  |
| Produktbeschreibung     | Für die Befestigung von Edelstahl-Gehäusen AX und KX.  |
| Nutzen                  | Einfaches Einhängen des Wandhalters an eine vormontierte Schraube in der Wand<br>Durch verschiedene Montagepositionen kann die Wandbefestigung optimal an die örtlichen Gegebenheiten angepasst werden<br>Bei Bedarf kann der Halter mit einer formschönen Abdeckkappe versehen werden |
| Material                | Edelstahl 1.4404 (AISI 316L)   |
| Lieferumfang            | Wandbefestigungshalter<br>Abdeckkappen<br>Inkl. Befestigungsmaterial   |
| Wandabstand             | 20 mm  |
| Hinweis                 | Aus Schutzart- und Hygienegründen haben die Edelstahlgehäuse keine Bohrungen für Wandbefestigung.  |
| Passend für             | Gehäusotyp: AX Edelstahl<br>KX Edelstahl   |
| Type rating nach UL 50E | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 4X<br>Type 12  |
| Verpackungseinheit      | 4 Stück  |
| Nettogewicht            | 0,4 kg   |
| Bruttogewicht           | 0,428 kg   |
| Zolltarifnummer         | 83025000   |

# Eigenschaften

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| ETIM 9              | EC002625  |
| ETIM 8              | EC002625  |
| ECLASS 8.0          | 27189234  |
| Produktbeschreibung | SZ Wandbefestigungshalter, für AX und KX, Edelstahl 1.4404,<br>Wandabstand: 20 mm |

# Approbationen

---

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Approbationen | UL + C-UL - FTTA |
|---------------|------------------|