

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AX 1037.000

## AX-peruskaappi, teräslevy

Osavaltio: 11.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 1037.000 - AX-peruskaappi, teräslevy

Stanssatut kiinnityspisteet AX-kotelon katossa, lattiassa ja sivuilla muodostavat VX25-rivikaapista tutun 25 mm:n kiinnitysrasterin. Tämän ainutlaatuisen, patentoidun järjestelmän ansiosta kompaktit AX-kytkentäkaapit on valmisteltu kaikkiin asennustilanteisiin. Lisävarusteet ja eri komponentit voi asentaa kiskoihin helposti, nopeasti ja turvallisesti ilman poraamista.



## ominaisuudet

|                |   |
|----------------|---|
| Tilausno       | AX 1037.000   |
| Hyödyt         | Lisää sisäasennusmahdollisuuksia integroiduilla kotelon kiinnityspisteillä yhdessä sisäasennuskiskojen ja monipuolisen järjestelmälisävarustevalikoimamme kanssa<br>Koteloituokka ei muutu (UL-hyväksyntä), kun asennetaan kiskot sisärakenteita varten ilman poraamista<br>Lisäkiinnitystasot ja suurempi kantavuus pohja-asennuskiskojen avulla<br>Helppo suunnittelu ja konfigurointi RiPanel konfiguraattorilla |
| Materiaali     | Kotelo: teräslevy<br>Ovi: Teräslevy, yhtenäinen PU-vahtotiiviste  |
| Pintakäsittely | Kotelo ja ovi: Pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus<br>Asennuslevy: Sinkitty  |
| Väri           | RAL 7035  |

# ominaisuudet

|  |  |
|--|--|
| Toimitus                               | Kotelo ja ovi/ovet<br>Laippa/laipat kotelon pohjassa<br>Asennuslevy<br>Rei'itetty ovilista<br>Lukitus: 3 mm kaksoislehti |
| Kotelointiluokka NEMA                  | NEMA 1<br>NEMA 3R<br>NEMA 4<br>NEMA 12   |
| Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan | IP 66  |
| Type rating UL 50E:n mukaan            | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Tyyppi 12   |
| IK-koodi                               | IK10   |
| Mitat                                  | Leveys: 400 mm<br>Korkeus: 800 mm<br>Syvyys: 300 mm  |
| Oven materiaalivahvuus                 | 2 mm   |
| Kotelon materiaalivahvuus              | 1,5 mm   |
| Asennuslevyn materiaalivahvuus         | 2,5 mm   |
| Asennuslevyn mitat (L x K)             | 345 mm x 775 mm  |
| Ovien määrä                            | 1  |
| Oven kätsisyys vaihdettavissa          | Joo  |
| Lukkojen määrä                         | 2  |
| Lukko                                  | Lukituksen rakenne: Salpalukko<br>Lukkojen määrä: 2<br>avainjärjestelmä: 3 mm kaksoislehti                               |
| Laippa                                 | Koko: 5<br>Määrä: 1  |
| Pohjamateriaali                        | Teräslevy  |

# ominaisuudet

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Pakkausyksikkö          | 1 kpl  |
| Nettopaino              | 24,271 kg  |
| Bruttopaino             | 24,9 kg  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 87 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Ohje PCF-luokkaan       | Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse  |
| Tullitariffinimike      | 94032080   |
| ETIM 9                  | EC000261   |
| ETIM 8                  | EC000261   |
| ECLASS 8.0              | 27180101   |
| Tuotekuvaus             | AX Compact enclosure, WHD: 400x800x300 mm, sheet steel, with mounting plate, single-door, with two cam locks |

# Hyväksynät

|            |  |
|------------|--|
| Hyväksynät | Bureau Veritas<br>DNV<br>Lloyds Register<br>UL + C-UL (listed)   |
| Selitykset | Valmistajan vakuutus<br>Vaatimustenmukaisuusvakuutus<br>Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK<br>PCF-declaration |