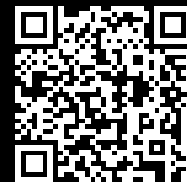


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AX 2537.100

## Uchwyt mini Komfort AX

Stan: 22.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 2537.100 - Uchwyt mini Komfort AX

Odryglowany uchwyt należy obrócić w celu otwarcia zamka.



## Cechy

|               |   |
|---------------|---|
| Nr kat.       | AX 2537.100   |
| Wersja        | do wkładek zamka i wkładek półcylindrycznych  |
| Opis produktu | Odryglowany uchwyt odskakuje do przodu i wystarczy go obrócić w celu otwarcia zamka. Przygotowany do montażu profilowanej wkładki półcylindrycznej i wkładek zamka (według DIN 18 252) Wersja ASSA i KESO/KABA przygotowana do profilowanej wkładki półcylindrycznej. |
| Materiał      | Cynkowy odlew ciśnieniowy<br>Tworzywo sztuczne  |
| Powierzchnia  | Pokrywane proszkowo   |
| Kolor         | RAL 7035  |
| Zamknięcie    | Wersja z zamknięciem: Przygotowany do wbudowania wkładek zamków w wersji A, półcylindrów profilowanych o łącznej długości, 40 lub 45 mm (według DIN 18 252) lub wkładek bezpieczeństwa oraz z przyciskiem o długości 40 mm  |

# Cechy

---

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Pasuje do typu obudowy    | AX z zamkiem dźwigienkowym z blachy stalowej<br>AX IT z zamkiem dźwigienkowym<br>KX E-Box<br>Drzwi dzielone VX<br>Pulpit stojący CX<br>Górna część pulpitu CX<br>Część środkowa pulpitu CX |
| Type rating według UL 50E | Typ 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Typ 12   |
| Opak.                     | 1 szt.   |
| Waga netto                | 0,29 kg  |
| Masa brutto               | 0,3 kg   |
| Numer taryfy celnej       | 83024110   |
| ETIM 9                    | EC000327   |
| ETIM 8                    | EC000327   |
| ECLASS 8.0                | 27189266   |
| Opis produktu             | AX Uchwyt mini Komfort, do AX i KX z zamkiem dźwigienkowym, do wkładek zamka lub wkładek półcylindrycznych   |

# Aprobaty

---

|          |                         |
|----------|-------------------------|
| Aprobaty | DNV<br>UL + C-UL - FTTA |
|----------|-------------------------|