

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## **Kompakti kytkentäkaappi AX AX-peruskaappi, teräslevyä – AX 1181.000**

päivämäärä : 30.3.2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Kompakti kytkentäkaappi AX AX-peruskaappi, teräslevy – AX 1181.000

Luotu: 30.03.2022 päälle [www.rittal.com/fi-fi](http://www.rittal.com/fi-fi)



## Tuotekuvaus

<b>Materiaali:</b>	Kotelo: teräslevy Ovi: Teräslevy, yhtenäinen PU-vaahdotiiviste
<b>Pintakäsittely:</b>	Kotelo ja ovi: Pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus Asennuslevy: Sinkitty
<b>Väri:</b>	RAL 7035
<b>Kotelointiluokka IP IEC 60 529:n mukaan:</b>	IP 66
<b>Kotelointiluokka NEMA:</b>	NEMA 1, 3R, 4, 12
<b>Type rating UL 50E:n mukaan:</b>	Type 1, 3R, 4, 12
<b>IK-koodi:</b>	IK10
<b>Toimitus:</b>	Kotelo ja ovi/ovet Laippa/laipat kotelon pohjassa Asennuslevy Rei'itetty ovilista Lukitus: 3 mm kaksoislehti
<b>Pohjamateriaali:</b>	Teräslevy

## Tuotekuvaus

<b>Mitat:</b>	Leveys: 800 mm Korkeus: 1000 mm
---------------	------------------------------------

Syvyys: 400 mm

<b>Materiaalipaksuus:</b>	Kotelo: 1,5 mm ovi: 2 mm Asennuslevy: 2,5 mm
<b>Asennuslevy:</b>	Leveys: 745 mm Korkeus: 975 mm
<b>Ovien määrä:</b>	1
<b>Oven saranat oikealla, vaihdettavissa vasemmalle:</b>	kyllä
<b>Salpalukkojen määrä:</b>	2
<b>avainjärjestelmä:</b>	3 mm kaksoislehti
<b>Laippalevy, koko:</b>	5
<b>Laippalevy, määrä:</b>	2
<b>Pakkausyksikkö:</b>	1 kpl
<b>Paino/VE:</b>	59,5 kg
<b>EAN:</b>	4028177813113
<b>Tullitariffinimike:</b>	94032080
<b>ETIM 7.0:</b>	EC000261
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000261
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180101
<b>Tuotekuvaus:</b>	AX Compact enclosure, WHD: 800x1000x400 mm, sheet steel, with mounting plate, single-door, with two cam locks
<b>Hyväksynät</b>	
<b>Hyväksynät:</b>	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL

**Sertifikaatit:** Certificate of manufacturer according to RMRS  
Kotelointiluokka

---

**Selitykset:** Vaatimustenmukaisuusvakuutus

---