

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1366.000

Basiskast AX, roestvaststaal

Staat: 09.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

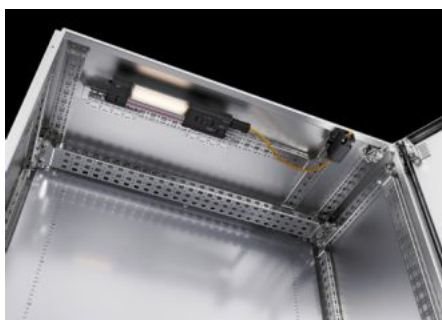
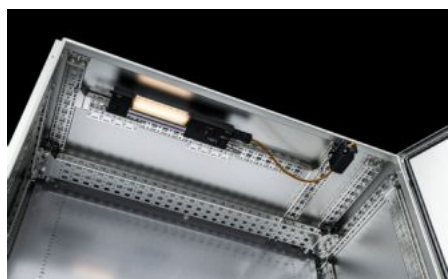
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1366.000 - Basiskast AX, roestvaststaal

De kasten van robuust roestvaststaal zijn voorzien van een geïntegreerd nokkensysteem waarmee eenvoudig, snel en volledig zonder boren een omvangrijke en betrouwbare systeemopbouw is te realiseren.



Functies

Bestelnr.	AX 1366.000
Materiaal	Kast: roestvaststaal Deur: roestvaststaal, rondom ingeschuimde PU-afdichting Montageplaat: plaatstaal Roestvaststaal 1.4404 (AISI 316L)
Oppervlak	Kast en deur: in één richting geschuurd, korrel 400, ruwe diepte RA < 0,8 µm Montageplaat: verzinkt
Levering	Behuizing met deur(en), openingshoek 130° Montageplaat Sluiting: 3 mm dubbelbaard
Beschermklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 66
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 12
IK-code	IK10

Funcities

Afmetingen	Breedte: 380 mm Hoogte: 600 mm Diepte: 210 mm
Materiaaldikte kast	1,25 mm
Materiaaldikte montageplaat	2,5 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	330 mm x 575 mm
Aantal deuren	1
Sluiting	Uitvoering sluiting: Knevelsluiting Aantal sluitingen: 2 Binnenwerk: 3 mm dubbelbaard Material lock: Zinkspuitwerk
Basismateriaal	Roestvaststaal 1.4404 (AISI 316L)
Leveringseenheid	1 st.
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	AX-wand-/vloerkast, BHD: 380x600x210 mm, roestvaststaal, 1.4404, met montageplaat, met één deur, twee knevelsluitingen