

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1018.000

Kompakttavle AX, rustfrit stål

Stat: 27-09-2024 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

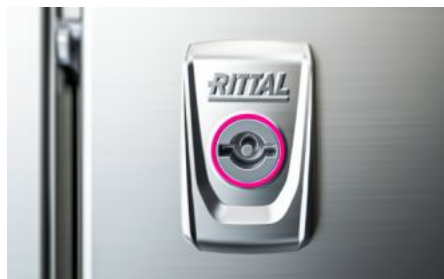
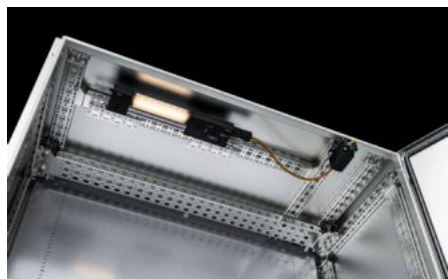
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1018.000 - Kompakttavle AX, rustfrit stål

Kabinetet af robust rustfrit stål har et integreret knastsystem, hvormed omfattende systemudvidelse hurtigt og sikkert kan omsættes uden boring.



Funktioner

Best.nr.	AX 1018.000
Materiale	Kabinet: Rustfrit stål Låge: Rustfrit stål, omløbende PU-skumpakning Montageplade: Ståplade Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304)
Overflade	Kabinet og låge: Matslebet, kornstørrelse 400, ruhed < 0,8 µm Montageplade: galvaniseret
Leveringsomfang	Kabinet med låge(r), 130° åbningsvinkel Montageplade Lås: 3 mm dobbeltkam
Kapslingsklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 55
Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 12
IK-kode	IK10
Dimensioner	Bredde: 1.000 mm Højde: 1.000 mm Dybde: 300 mm
Materialetykkelse, kabinet	1,5 mm
Materialetykkelse montageplade	2,5 mm

Funktioner

Mål montageplade (B x H)	945 mm x 975 mm
Antal låger	2
Lås	Udførelse lås: Vridere Antal låse: 2 Låseindsats: 3 mm dobbeltkam Material lock: Trykstøbt zink
Grundmateriale	Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304)
Pakkestørrelse	1 stk.
Vægt/PS	64 kg
Nettovægt	60.5
Bruttovægt	64
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	204,4 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Toldtarifnummer	94032080
EAN	4028177815049
E-Number Sweden	E3465134
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Godkendelser.

Godkendelser.	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK