

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

➤ AE-kytkentäkaapit Ruostumaton teräs – AE 1008.600

päivämäärä : 3.3.2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE-kytkentäkaapit Ruostumaton teräs – AE 1008.600

Luotu: 03.03.2022 päälle www.rittal.com/fi-fi



Tuotekuvaus

Materiaali:	Kotelo: Ruostumaton teräs Ovi: Ruostumaton teräs, yhtenäinen PU-vaahdotiiviste Asennuslevy: Teräslevy Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304) avainjärjestelmä: Painevalettu sinkki, niklattu
Pintakäsittely:	Kotelo ja ovi: Harjattu, karkeus 400, huokoisuus < 0,8 µm Asennuslevy: Sinkitty
Kotelointiluokka IP IEC 60 529:n mukaan:	IP 66
Kotelointiluokka NEMA:	NEMA 4X
IK-koodi:	IK08
Toimitus:	Kotelo ja ovi/ovet Asennuslevy Lukitus: 3 mm kaksoislehti
Pohjamateriaali:	Ruostumaton teräs

Tuotekuvaus

Mitat:	Leveys: 380 mm Korkeus: 600 mm Syvyys: 210 mm
Asennuslevy:	Leveys: 334 mm Korkeus: 570 mm

Ovien määrä:	1
Lukituksen rakenne:	Salpalukko
Lukkojen määrä:	2
avainjärjestelmä:	3 mm kaksoislehti
Pakkausyksikkö:	1 kpl
Paino/VE:	15,1 kg
EAN:	4028177000315
Tullitariffinimike:	94032080
ETIM 7.0:	EC000261
ETIM 6.0:	EC000261
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
Tuotekuvaus:	AE-kaappi 380x600x210 RST
Hyväksynät	
Hyväksynät:	DNV-GL Lloyds Register of Shipping RRR UL + C-UL
Sertifikaatit:	IK-Code Koteloituiluokka NA
Selitykset:	Vaatimustenmukaisuusvakuutus