

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

➤ AE kompakt kapcsolószekrények Nemesacél – AE 1013.600

Date : 2016.08.29.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE kompakt kapcsolószekrények Nemesacél – AE 1013.600

created: 29.08.2016 build on www.rittal.com/hu-hu



Termékleírás








Material:	Ház: Nemesacél Ajtó: Nemesacél, körbefutó habosított poliuretán tömítés Szerelőlap: Acéllemez 1.4301 nemesacél (AISI 304) Zárbetét: Cink-présöntvény, nikkelezett
Felület:	Ház és ajtó: egyirányú csiszolás, 400-es szemcsenagyság, R durvaságA < 0,8 µm Szerelőlap: horganyzott
IP védetség IEC 60 529 szerint:	IP 66
NEMA védetség:	NEMA 4X
IK-kód:	IK08
Egységcsomag:	Ház ajtóval/ajtókkal Szerelőlap
Termékváltozás:	From August 2016, surface grinding will change from grain size 240 to grain size 400. The visually refined grinding finish will also enhance the enclosure's cleaning properties.
Basic material:	Nemesacél

Termékjellemzők

Méretek:	Szélesség: 500 mm Magasság: 500 mm Mélység: 300 mm
-----------------	----------------------------------------------------------

Szerelőlap:	Szélesség: 449 mm Magasság: 470 mm
Ajtók száma:	1
Zár kivitel:	Elforduló zár
Zárak száma:	2
Zárbetét:	Kéttollú, 3 mm
Csomagolási egység:	1 db
Tömeg/cs. e.:	18,4 kg
EAN:	4028177244306
Vámtarifaszám:	94032080
ETIM 6.0:	EC000261
ETIM 5.0:	EC000261
eCl@ss 8.0:	27180101
eCl@ss 7.0:	27180101
eCl@ss 6.0:	27180101
eCl@ss 5.1:	27180102

Jóváhagyások

Jóváhagyások:	<ul style="list-style-type: none">  Bureau Veritas (EN)  CSA (EN)  Germanischer Lloyd (EN)  Lloyds Register of Shipping (EN)  Russian Maritime Register of Shipping (EN)  TÜV DE  UL + C-UL (EN)
Tanúsítványok:	<ul style="list-style-type: none">  IK-Code (EN)  Védettség (EN)
Magyarázatok:	<ul style="list-style-type: none">  Gyártói nyilatkozat (EN, DE)  Megfelelési nyilatkozat (EN, DE)

Letöltések

Adatlapok:  Műszaki részletek
HU

Dokumentációk:  Kezelési útmutató (EN, DE)
 Terhelhetőségi adatok (EN, DE)
 White Paper
DE

CAD rajzok: Request
