

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► PK polikarbonát házak kikönnyítés nélkül – PK 9522.100

Date : 2016.09.01.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK polikarbonát házak kikönnyítés nélkül – PK 9522.100

created: 01.09.2016 build on www.rittal.com/hu-hu



Termékleírás

Material: Ház: üvegszállal erősített polikarbonát
Fedélcsavarok: Poliamid
Szigetelődugasz: Polietilén
Átlátszó fedél: Polikarbonát, körbefutó habosított poliuretán tömítés

Szín: RAL 7035

**IP védettség
IEC 60 529 szerint:** IP 66

NEMA védettség: NEMA 4X

Egységcsomag: Ház fedéllel
Fedélcsavarok
Szigetelődugó fali rögzítőcsavarokhoz

Basic material: Polikarbonát

Termékjellemzők

Méretek: Szélesség: 254 mm
Magasság: 180 mm
Mélység: 165 mm

Fedél: átlátszó

**Környezeti
hőmérséklettartomány:** -35°C...+80°C

Megjegyzés: A megadott hőmérsékleteket a beépített készülékek korlátozhatják

Üzemi hőmérséklet (max.): 80 °C

Csomagolási egység: 1 db

Tömeg/cs. e.: 1,13 kg

EAN: 4028177139831

Vámtarifaszám: 94037000

ETIM 6.0: EC000261

ETIM 5.0: EC002600

eCl@ss 8.0: 27180101

eCl@ss 7.0: 27180101

eCl@ss 6.0: 27180101

eCl@ss 5.1: 27180102

Jóváhagyások

Jóváhagyások:  [Bureau Veritas \(EN\)](#)
 [C-UL \(EN\)](#)
 [UL \(EN\)](#)

Magyarázatok:  [Megfelelőségi nyilatkozat \(DE\)](#)

Letöltések

Adatlapok:  [Műszaki részletek](#)
HU

CAD rajzok: Request