

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9207.600 Ex-kasten

Staat: 26.09.2024 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9207.600 - Ex-kasten Kunststof, lege behuizing met scharnierende deur

Ex-kasten met scharnierende deur, kunststof

Functies

Bestelnr.	KEL 9207.600
Toepassingsgebieden	Zone 1 en 2 resp. 21 en 22 conform 2014/34/EU Omgevingstemperatuurbereik: -30 °C...+80 °C De aangegeven temperaturen kunnen worden begrensd door de ingebouwde apparaten Beschermklassse overeenkomstig EN 60 079: Bescherming van apparatuur door verhoogde veiligheid (Ex e), bescherming van apparatuur door kast (Ex tb)
Materiaal	Kast: glasvezelversterkt polyester, oppervlakteweerstand: < 10 ¹⁰ Ω Deur: glasvezelversterkt polyester, oppervlakteweerstand: < 10 ¹⁰ Ω rondom ingeschuimde siliconenafdichting Montageplaat: plaatstaal, verzinkt
Kleur	RAL 9011
Levering	Behuizingen Deur Montageplaat
Afmetingen	Breedte: 500 mm Hoogte: 500 mm Diepte: 300 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	417 mm x 450 mm
Certificate IEC EX PTB 10.0011U	Ja
Certificate PTB 03 ATEX 1011U	Ja
Basismateriaal	Kunststof
Sluiting	Uitvoering sluiting: Knevelsluiting Aantal sluitingen: 2 Binnenwerk: 3 mm dubbelbaard

Funcities

Beschermklasse IP volgens IEC 60 529 IP 66

Leveringseenheid 1 st.

Gewicht/VE 12,9 kg

Nettogewicht 13.009

Brutogewicht 14.2

Douanetariefnummer 94037000

EAN 4028177138391

ETIM 7.0 EC002503

ECLASS 8.0 27180502

Goedkeuringen

Goedkeuringen ATEX

Certificaten Beschermklasse

Verklaringen Fabrikantverklaring