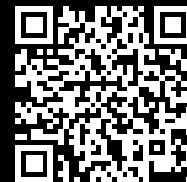


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9301.000 Coffrets Ex

État: 19.10.2024 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9301.000 - Coffrets Ex Boîtiers électriques en acier inoxydable avec couvercle vissé

Coffrets Ex avec couvercle vissé, en acier inoxydable

Caractéristiques

Référence	KEL 9301.000
Modèle	Coffrets Ex
Matériau	Coffret : acier inoxydable AISI 304 (1.4301) Couvercle : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), joint en silicone moulé « in situ » sur tout le pourtour
Finition	Boîtier : poli, grain 400, taux de rugosité < 0,8 µm
Composition de la livraison	Coffret Couvercle
Dimensions	Largeur: 150 mm Hauteur: 150 mm Profondeur: 80 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0033U	Oui
Certificate PTB 03 ATEX 1013U	Oui
Matériau de base	Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 66
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	1,3 kg
Poids net	1.2
Poids brut	1.448
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177138544
ETIM 7.0	EC002503

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27180502

Approbation

Approbation

ATEX
CQC-CCC
IEC Ex
UL + C-UL (listed)

Explications

Déclaration fabricant