

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KS 1466.500

KS プラスチックボックス

State: 2026/06/21 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KS 1466.500 - KS プラスチックボックス

ドア付きウォール型ボックス、グラスファイバー強化型不飽和ポリエステル製、マウンティングプレート付き。透視ドア付き、あるいは透視ドア無しを選べます。保護等級 IP 56 または IP 66。ハウジング内に多数の機器取り付け面を有しているため、無段階のマウンティングプレート奥行き調節が可能。ドア内側にある押し込み式固定インサートにより、ドア内側の実装がフレキシブルに行えます。グラスファイバー強化プラスチックによる高い剛性。

Features

| | |
|-----|---|
| 品番 | KS 1466.500 |
| 仕様 | 透視窓無し |
| 材質 | エンクロージャーとドア：グラスファイバー強化不飽和ポリエステル(GFK) ドア：周囲に発泡ポリウレタンパッキンを塗布 マウンティングプレート：鋼板 透視窓：アクリルガラス、板厚 3.0 mm、ゴムシール枠付き |
| 表面 | エンクロージャーとドア：後処理なし、着色プラスチック マウンティングプレート：亜鉛めっき |
| 塗装色 | RAL 7035 近似色 |
| 同梱品 | エンクロージャー、ドア&ヒンジ付き、密閉型、3 mm ダブルビットロック マウンティングプレート ドアの上下端にはダブルパッキン仕様の雨よけ内蔵 両サイドにマウンティングプレート奥行き調整ブラケット用Cレール付き |

Features

| | |
|------------------------|---|
| 注記： | 紫外線 (日光) や風雨に長期間さらされると、表面に見た目の問題が生じる場合があります。しかし、ボックス内の電子部品に問題が生じることはありません。紫外線を遮蔽できない場合は、ポリウレタン系塗料をボックスに塗布することをお勧めします。許容周囲温度 -30 °C ~ +75 °C |
| 保護等級、NEMA | NEMA 4X |
| 保護等級、EN 60 529 に準拠 | IP 66 |
| IKコード | IK08 |
| 寸法： | 幅: 600 mm 高さ: 600 mm 奥行: 200 mm |
| 材料 (マウンティングプレート) | 2.5 mm |
| マウンティングプレートの寸法 (幅 x高さ) | 545 mm x 550 mm |
| ドアの数 | 1 |
| ドアヒンジ位置変更可能 | Yes |
| ロックの数 | 2 |
| ロック | ロックの仕様: カムロック ロックの数: 2 ロックインサート: ダブルビット 3 mm |
| 基材 | プラスチック |
| 1パック | 1 個 |
| 純質量 | 15.044 kg |
| 総質量 | 15.836 kg |
| 関税率番号 | 94037000 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Features

製品説明

KS Plastic enclosure, WHD: 600x600x200 mm, Fibreglass-reinforced unsaturated polyester, with mounting plate, with door

Approvals

Approvals

Bureau Veritas
TÜV

Explanations

CE適合宣言書
UKCA適合宣言書