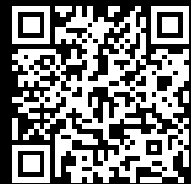


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7507.210 フラットボックス

State: 2026/02/13 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))



FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 7507.210 - フラットボックス

エンクロージャー (フラットパックで納入)。アクセスしやすく、ウォール型あるいはスタンド型ハウジングとしてフレキシブルに使用可能。



## Features

|      |   |
|------|---|
| 品番   | DK 7507.210                             |
| 仕様   | 19 インチ マウントフレーム付き                       |
| 製品説明 | ウォール型あるいはスタンド型ハウジングとしてフレキシブルに使用可能。      |
| メリット | 工具不要の簡単組み立て<br>オープンな19インチフレームシステムアクセサリー |
| 材質   | 鋼板製<br>透視ガラス板：単層安全ガラス、3 mm              |
| 表面   | 静電粉体塗装                                  |
| 塗装色  | RAL 7035                                |

# Features

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 同梱品                     | エンクロージャー(フラットパックで納入)<br>ウォール取り付け部 1個<br>グランドサポート 2個<br>トップパネル/グランドプレート 各2枚、プラスチックトリップを介してのケーブル引き込みが可能なカットアウト付き<br>サイドパネル 2枚、施錠可能<br>透視ドア 1枚、施錠可能、安全ロック 3524 E、ドア開閉方向は選択可能<br>工具不要の接続部品付属<br>すべてのハウジングパーツに対し、そのシステムに適合するアースを取りためのアースセットです。<br>19インチマウントフレーム |
| 高さ単位(ユニット)              | 18 U   |
| 寸法：                     | 幅: 700 mm<br>高さ: 892 mm<br>奥行: 700 mm  |
| 取り付け可能高さ、コンポーネント用       | 18 U   |
| 耐荷重                     | 最大 750 N   |
| 注記：                     | 実装可能奥行き(最大)：リアパネルまで、奥行き - 58 mm<br>19インチ取り付け面が2つの場合の取り付け面間距離(最大)：奥行き - 104 mm<br>ドアの最大開角度は 210° です   |
| 基材                      | 鋼板製  |
| 1パック                    | 1 個  |
| 純質量                     | 45.6   |
| 総質量                     | 48.4   |
| PCF/VE (Cradle to Gate) | 182.9 kg CO <sub>2</sub> eq (Cat B)  |

# Features

---

|                 |  |
|-----------------|--|
| PCF クラス分けに関する注記 | カテゴリーB : PCF 値 (Cradle-to-Gate) は、製品重量と自己申告に基づいて概算されます |
| 関税率番号           | 94032080   |
| EAN             | 4028177551473  |
| E-Number Sweden | E7238407   |
| ETIM 9          | EC002500   |
| ETIM 8          | EC002500   |
| ECLASS 8.0      | 27180208   |

# Approvals

---

|              |        |
|--------------|--------|
| Explanations | 製造者宣言書 |
|--------------|--------|