

## KTB RNHD XX6115 S4E R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 図に類似



Abbildung ähnlich

統合、拡張、カスタマイズ：あらゆるアプリケーション  
に対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーのアクセサリは一貫  
性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエ  
ンクロージャーを容易に適合させることができます。

## 雨よけカバー

雨の多い地域や直射日光の強い場所などに設置する場合  
は、雨よけカバーを使用すると、エンクロージャー保護  
の理想的な保護等級を追加できます。

## 一般注文データ

|            |  |
|------------|--|
| バージョン      | Klippon TB (Terminal Box), レインフード, 高さ:<br>53.4 mm, 幅: 615 mm, 深さ: 160.5 mm, 基本材質:<br>ステンレススチール 1.4404 (316L), 電解研磨仕<br>上, 銀色 |
| 注文番号       | <a href="#">1314320000</a>   |
| 種別         | KTB RNHD XX6115 S4E R  |
| GTIN (EAN) | 4050118117530  |
| 数量         | 1 items  |

## KTB RNHD XX6115 S4E R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

## 寸法と重量

|      |          |           |              |
|------|----------|-----------|--------------|
| 深さ   | 160.5 mm | 奥行き (インチ) | 6.3189 inch  |
| 高さ   | 53.4 mm  | 高さ (インチ)  | 2.1024 inch  |
| 幅    | 615 mm   | 幅 (インチ)   | 24.2126 inch |
| 正味重量 | 3900 g   |           |              |

## 温度

動作温度

## 環境製品コンプライアンス

|            |                         |
|------------|-------------------------|
| RoHS 対応状況  | 準拠 (免除なし)               |
| REACH SVHC | 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません |

## アクセサリに関する一般情報

|      |        |      |                            |
|------|--------|------|----------------------------|
| 表面仕上 | 電解研磨仕上 | 基本材質 | ステンレススチール<br>1.4404 (316L) |
|------|--------|------|----------------------------|

## 一般的な情報

|      |        |      |                            |
|------|--------|------|----------------------------|
| 表面仕上 | 電解研磨仕上 | 基本材質 | ステンレススチール<br>1.4404 (316L) |
|------|--------|------|----------------------------|

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000744    | ETIM 9.0    | EC000744    |
| ETIM 10.0   | EC000744    | ECLASS 14.0 | 27-18-24-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-24-05 |             |             |