

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► E-Box EB – EB 1547.500

Stand: 30.04.2013

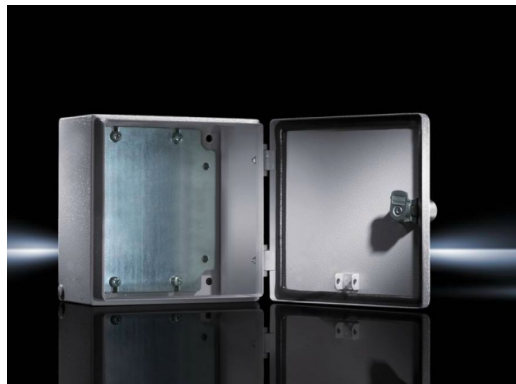


FRIEDHELM LOH GROUP



# E-Box EB – EB 1547.500

erstellt am : 30.04.2013 auf [www.ittal.com/de-de](http://www.ittal.com/de-de)



## Produkt-Beschreibung

**Material:** Gehäuse und Tür: Stahlblech, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung

**Oberfläche:** Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack  
Montageplatte: verzinkt

**Farbe:** RAL 7035

**Schutzart IP nach IEC 60 529:** IP 66

**Lieferumfang:** Gehäuse mit scharnierter Tür  
180°-Scharnier  
Vorreiberverschluss mit Doppelbart-Einsatz  
Montageplatte

**Verpackungseinheit:** 1 St.

**EAN:** 4028177251755

**Zolltarifnummer:** 94032080

## Produkt-Merkmale

**Abmessungen:** Breite: 200 mm  
Höhe: 400 mm  
Tiefe: 80 mm

**Montageplatte:** Breite: 175 mm  
Höhe: 385 mm

**Anzahl** 1

## Vorreiberverschlüsse:

**Gewicht:** 4,4 kg

## Approbationen

### Approbationen

- Bureau Veritas (EN)
- CSA (EN)
- C-UL (EN)
- Lloyds Register of Shipping (EN)
- Russian Maritime Register of Shipping (RU, EN)
- TUV (DE)
- TUV (EN)
- UL + C-UL (EN)
- VDE (EN, DE)
- Bureau Veritas (EN)
- CSA (EN)
- C-UL (EN)
- Germanischer Lloyd (EN)

### Erklärungen

- Herstellererklärung (EN, DE)

### Zertifikate

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

## Downloads

### Dokumentationen

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

### Videos

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

### CAD-Zeichnungen

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

### Datenblätter

- Technisches Datenblatt (DE)

### Kennlinien

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

## Ausschreibungstext

### Elektro - Box Schutzaart IP 66

Gehäuse: stabiler Stahlblechkonstruktion, Korpus bestehend aus 1,38 mm Stahlblech, aus einem Stück gekantet und geschweißt, mit umlaufender Schutzrinne an der Türöffnung, Rückwand mit gesenkten Bohrungen für Wandbefestigungshalter.

Türen: 1,5 mm - 2 mm Stahlblech, aufliegend, mit eingeschäumter Dichtung, und verschraubten Scharnieren, 180° Öffnungswinkel, Vorreiberverschluß mit Doppelbarreinsatz nach DIN 43668.

Montageplatte: 2 bzw. 2,5 mm Stahlblech verzinkt

Zubehör: Verschlußsysteme, Wandbefestigungshalter, Erdungsbänder

Oberflächenausführung: Bleche gereinigt, entfettet, phosphatiert, elektrophoretisch tauchgrundiert und mit Polyester Pulver RAL 7035, lichtgrau Struktur pulverbeschichtet.

Abmessungen (B x H x T): 200 x 400 x 80 mm

# Rittal – Das System.

**Schneller – besser – überall.**

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & Service

Rittal GmbH & Co. KG  
Postfach 1662 · D-35726 Herborn  
Phone +49(0)2772 505-0 · Fax +49(0)2772 505-2319  
E-Mail: [info@rittal.de](mailto:info@rittal.de) · [www.rittal.de](http://www.rittal.de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDEM L OH GROUP