

## KTB RNHD 987420 R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Abbildung ähnlich



Abbildung ähnlich

### **Integrieren, Erweitern und Individualisieren - Die passende Ergänzung für jeden Anwendungsfall**

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör der neuen Klippon® TB Gehäuserreihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

#### **Regenhauben**

Die Regenhaube bietet einen perfekten Zusatzschutz für das Gehäuse, wenn das Gehäuse in besonderen klimatischen Zonen eingebaut wird wie z.B. unter starkem Regeneinfluss oder erhöhter Sonneneinstrahlung.

### **Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Klippon TB (Terminal Box), Regenhaube, Höhe: 55.9 mm, Breite: 745 mm, Tiefe: 211.2 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, spiegelpoliert, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1281580000</a>
Typ	KTB RNHD 987420 R
GTIN (EAN)	4050118072303
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 05:02:05 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

**KTB RNHD 987420 R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Breite	745 mm	Breite (inch)	29,331 inch
Höhe	55,9 mm	Höhe (inch)	2,201 inch
Nettogewicht	4.500 g	Tiefe	211,2 mm
Tiefe (inch)	8,315 inch		

**Umweltanforderungen**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Allgemeine Angaben**

Oberfläche spiegelpoliert Werkstoff Edelstahl 1.4301

**Allgemeine Angaben Zubehör**

Oberfläche spiegelpoliert Werkstoff Edelstahl 1.4301

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC000744	ETIM 7.0	EC000744
ECLASS 9.0	27-18-24-05	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-24-05	ECLASS 11.0	27-18-24-05

**Zulassungen**

ROHS Konform

**Downloads**Engineering-Daten [STEP](#)  
Engineering-Daten [EPLAN.WSCAD](#)