

**KTB RNHD 916120 S4E 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: 615 mm, Tiefe: 211.2 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L), elektropoliert, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1314330000</a>
Typ	KTB RNHD 916120 S4E R
GTIN (EAN)	4050118117547
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 12:20:54 MEZ

## KTB RNHD 916120 S4E R

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	211,2 mm	Tiefe (inch)	8,315 inch
Höhe	55,9 mm	Höhe (inch)	2,201 inch
Breite	615 mm	Breite (inch)	24,213 inch
Nettogewicht	2.405 g		

### Allgemeine Angaben

Oberfläche	elektropoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)
------------	----------------	-----------	--------------------------

### Allgemeine Angaben Zubehör

Oberfläche	elektropoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)
------------	----------------	-----------	--------------------------

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000744	ETIM 7.0	EC000744
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-18-24-05

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Anwenderdokumentation	<a href="#">INSTR.KTB.RNHD.R</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	