

KTB RNHD 916120 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: 61.5 mm, Tiefe: 211.2 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, spiegelpoliert, silber
Best.-Nr.	1281570000
Typ	KTB RNHD 916120 R
GTIN (EAN)	4050118072167
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 05:02:01 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

KTB RNHD 916120 R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Breite	615 mm	Breite (inch)	24,213 inch
Höhe	55,9 mm	Höhe (inch)	2,201 inch
Nettogewicht	3.040 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

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