

KTB RNHD 453820 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 Gehäusereihe 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: 387 mm, Tiefe: 211.2 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, spiegelpoliert, silber	
BestNr.	<u>1281460000</u>	
Тур	KTB RNHD 453820 R	
GTIN (EAN)	4050118072228	
VPE	1 Stück	



KTB RNHD 453820 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	387 mm	Breite (inch)	15,236 inch
Höhe	55,9 mm	Höhe (inch)	2.201 inch
Nettogewicht	2.040 g	Tiefe	211,2 mm
Tiefe (inch)	8,315 inch	Tiele	211,2111111
Umweltanforderung			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Allgemeine Angaber	ı		
Oberfläche	aniagalpaliart	Werkstoff	Edelstahl 1.4301
Орептасте	spiegelpoliert	vverkstori	Edelstatii 1.430 i
Allgemeine Angaber	n Zubehör		
Oberfläche	spiegelpoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4301
Klassifikationen			
ETIMA O O	5000744	ETIM 7.0	50000744
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	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	