

KTB RNHD XX3015V S4E R



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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

Ausfuehrung	Klippon TB (Terminal Box), Regenhaube, Höhe: 53.4 mm, Breite: 311 mm, Tiefe: 160.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L), elektropoliert, silber	
BestNr.	1314120000	
Art	KTB RNHD XX3015V S4E R	
GTIN (EAN)	4050118117462	
VPE	1 ST	

Katalogstand / Zeichnungen



KTB RNHD XX3015V S4E R



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen					
ROHS	Konform	Konform			
Abmessungen und Gewi	chte				
		-	0.0400		
Tiefe	160.5 mm	Tiefe (inch)	6.3189 inch		
Höhe	53.4 mm	Höhe (inch)	2.1024 inch		
Breite	311 mm	Breite (inch)	12.2441 inch		
Nettogewicht	1640 g				
Temperaturen			1		
Betriebstemperatur					
Umweltanforderungen					
RoHS-Konformitätsstatus		Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1	Keine SVHC über 0,1 Gew%			
Allgemeine Angaben					
Oberfläche	elektropoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)		
Obernaene	Cickiopolicit	VVCIRGIOII	Edolstain 1.4404 (010 E		
Allgemeine Angaben Zu	behör				
Oberfläche	elektropoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)		
Klassifikationen	'				
			5 0000 5 44		
ETIM 6.0	EC000744	ETIM 7.0	EC000744		
ETIM 8.0	EC000744	ETIM 9.0	EC000744		
ETIM 10.0	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		
ECLASS 13.0	27-18-24-05	ECLASS 14.0	27-18-24-05		
ECLASS 15.0	27-18-24-05				

Katalogstand / Zeichnungen