

KTB RNHD XX3820V 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 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 1.4404 (316 L), elektroplattiert, silber
Best.-Nr.	131420000
Art	KTB RNHD XX3820V S4E R
GTIN (EAN)	4050118117523
VPE	1 ST

KTB RNHD XX3820V S4E R

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	211.2 mm	Tiefe (inch)	8.3149 inch
Höhe	55.9 mm	Höhe (inch)	2.2008 inch
Breite	387 mm	Breite (inch)	15.2362 inch
Nettogewicht	2400 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	
--------------------	--

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

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

Allgemeine Angaben Zubehör

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

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000744	ETIM 9.0	EC000744
ETIM 10.0	EC000744	ECLASS 14.0	27-18-24-05
ECLASS 15.0	27-18-24-05		