

KLBUE 10-20 RC TS27

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Schirmung und Erdung

Den effektiven Schutz von Mensch und Anlage vor Störeinflüssen wie elektrischen oder magnetischen Feldern realisieren Sie mit unseren Schutzleiterund Schirmungsklemmen in unterschiedlichen Anschlusstechnologien. Umfangreiches Zubehör komplettiert unser Angebot.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klemmbügel, Klemmbügel, PA 66 GF 30
BestNr.	<u>1403050000</u>
Тур	KLBUE 10-20 RC TS27
GTIN (EAN)	4050118204773
VPE	1 Stück



KLBUE 10-20 RC TS27

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Breite	39,6 mm	Breite (inch)	1,559 inch
Höhe	67,5 mm	Höhe (inch)	2,657 inch
Nettogewicht	99 g	Tiefe	63,6 mm
Tiefe (inch)	2,504 inch		
Temperaturen			
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-25

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 27
Einbauninweis	Direktinontage	rragscriterie	13 27

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	230 V AC
Demessumaspannum	230 V AC

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	30 mm	Kabeldurchmesser, max.	20 mm	
Kabeldurchmesser, min.	10 mm	 -		

Systemkennwerte

Ausführung	für Schirmanschluss, mit	Tragschiene	
	Widerstand		TS 27

Werkstoffdaten

Werkstoff	PA 66 GF 30	Farbe	schwarz, silbergrau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Klassifikationen			

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ECLASS 9.0	27-14-11-50	ECLASS 9.1	27-14-11-50
ECLASS 10.0	27-14-11-50	ECLASS 11.0	27-14-11-50

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform



KLBUE 10-20 RC TS27

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_KLBUE_RC.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>