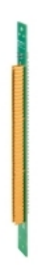


## **\$5-135 TO \$7 CONV\_10UT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Die Frontadapter für die Migration sind an die alte SPS angeschlossen und über ein neues vorkonfektioniertes Kabel auch an die neue. Aus Redundanzgründen haben einige Adapter 2 Steckverbinder.

## Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>1273320000</u>
Тур	S5-135 TO S7 CONV_10UT
GTIN (EAN)	4050118063066
VPE	1 Stück
Lieferstatus	Abgekündigt
Lieferbar bis	2019-10-17



## **\$5-135 TO \$7 CONV\_10UT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Abinessungen und Gewich					
Breite	20 mm	Breite (inch)	0,787 inch		
Höhe	25 mm	Höhe (inch)	0,984 inch		
Länge	315 mm	Länge (inch)	12,402 inch		
Nettogewicht	50 g				
Temperaturen					
Lagertemperatur	-4060 °C	Betriebstemperatur	-2550 °C		
Anschluss Daten					
Anschluss (Feldseite)	3 x SL 5.08/14/180	Anschluss zu PLC	6ES5497-4UA12		
Bemessungsdaten					
D. Anish and annual or	24.V.AC. 24.V.DC				
Betriebsspannung	24 V AC, 24 V DC				
Isolationskoordinaten (EN5	0178)				
Entsprechend	DIN EN 50178	Bemessungsisolationsspannung	≤ 50 V DC		
Überspannungskategorie	III	Verschmutzungsgrad 2			
Durchschlagsfestigkeitsprüfung	0,35 kVAC				
Klassifikationen					
ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584		
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92		
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92		
Downloads					
Engineering-Daten	EPLAN				
Engineering Duton	<u>Li Li ti v</u>				