



DCRE485

Verteiler für serielle Übertragungen
1 Eingang, 8 Ausgänge in RS-485

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Verteiler für serielle Übertragungen mit einem Eingang und 8x serielle Ausgänge RS-485 Schnittstelle für maximale Anschlussentfernung von 1200 m.

► Technische Spezifikationen:

Typ	RS-485 Verteiler
Einbauhöhe (HE)	1,5
Gehäusetyt	Innenschutzgehäuse
Gehäuseausführung	Stahlblech
Gehäusefarbe	Grau
RS-485 Schnittstelle	8 x Eingang / 1 x Ausgang
RS-485 Eingänge	8
RS-485 Ausgänge	1
RS-485 Signallänge (m)	max. 1200
RS-485 Erweiterung	Nein
Kaskadenschaltung	Ja
passend für	-
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	10
Betriebsspannung	230 V AC
Betriebstemperatur (°C)	0 bis +40
Abmessungen BxHxT (mm)	222 x 186 x 40
Gewicht	2,4 kg
Kennzeichnung	CE
Lieferumfang	Betriebsanleitungen, 8x Telefonkabel

SANTEC BW AG
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10
santec_info@burg.biz, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

Hinweis:

Die maximale Übertragungsentfernung ist auch vom verwendeten Steuerkabel abhängig.