Produktdatenblatt **Technische Daten**

DR2SC0330 DR2S-Widerstand für TeSys B- und F-Bereich

EAN Code: 3389110505108





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Kurzbezeichnung des Geräts	DR2S	ig ig
Produkt oder Komponententyp	Widerstand	
Produktkompatibilität	CR1BL	
	CR1BR	
	CR1BM	و المارية ا
	LC1F400	
	CR1BP	;; ;±
	LC1F500	2
	LC1F630	<u> </u>
	LC1B	
Widerstand	330 Ohm	2

Nachhaltigkeit

Hauptmerkmale	T-0	
Baureihe Kurzbezeichnung des Geräts	TeSys DR2S	
Produkt oder Komponententyp Produktkompatibilität	Widerstand CR1BL	
	CR1BR CR1BM LC1F400 CR1BP LC1F500 LC1F630 LC1B	
Widerstand	330 Ohm	
Nachhaltigkeit		
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
Harmade and Helaliana Cara	Produktumweltprofil	
Umweitproduktdeklaration	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
<u> </u>	Reine besonderen Recycling-vertainen endraenich	
Circular Econmomy-Eignung	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorg werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	
Circular Econmomy-Eignung WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorg	
Umweltproduktdeklaration Circular Econmomy-Eignung WEEE Vertragliche Gewährleistung Garantie	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorg	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months

Life Is On Schneider