



RED00202 1000W Redundant Modul

- Power-Redundanzmodul für die 35mm Hutschiene
- 2 Eingänge 1000W und ein Summenausgang 1000W
- Für den Aufbau von N+1 Redundanzen
- Eingangsspannung ist gleich Ausgangsspannung
- Spannungsabfall der Diodenstrecke typ.0,5V (O-Ring Entkopplungsdiode)

RED00202

Modell	RED00202A(R2)	RED00202B(R2)	RED00202C(R2)
Ausgang Spannung / Summenstrom	+0V-28Vdc / 1x 50A	+36-60Vdc / 1x 28A	+90-125Vdc / 1x 9,1A
Eingänge V1in/V2in Spannung / Strom	+0V-28Vdc / 2x 50A	+36-60Vdc / 2x 28A	+90-125Vdc / 2x 9,1A
Wirkungsgrad typ.	97% (24Vdc)	97% (48Vdc)	97% (110Vdc)
Summenleistung Ausgang max.	1000W		
Verpolungsschutz	Ja		
Überwachungsrelais	Ja, überwacht V1in / V2in		
Kühlart	Eigenkonvektion		
Sicherheit	EN61010-1, EN61010-2-201, EN62368-1, EN60204-1, EN60950-1		
EMI	EN55032 Klasse B, EN61000-6-3		
EMS	EN61000-6-2		
Abmessungen BxHxT	62x130x115mm		