

WAGO Kontakttechnik Stromversorgung Primär getaktet 787-2852

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5507270
EAN	4055143295529
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	787-2852
Hersteller-Typ	787-2852
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gleichstromversorgung

Technische Informationen

Spannungsart der Versorgung:	
1. Ausgangsspannung	24...24V
Max. Ausgangsstrom 1	1A
Ausgangsspannung einstellbar	
Nennwert Ausgangsspannung 1	24V
Nennwert Ausgangsstrom 1	1A
Kurzschlussfest	
Bemessungsversorgungsspannung 1	85...264V AC 50 Hz
Bemessungsversorgungsspannung 2	85...264V
Bemessungsversorgungsspannung 3	90...370V DC
Ausgangsspannung geregelt	
Stabilisiert	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Wandmontage möglich	
Geeignet für Reiheneinbau	
Breite in Teilungseinheiten	
Direktmontage möglich	
Breite	22.5mm
Höhe	110mm
Tiefe	118mm
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	



WAGO Kontakttechnik Stromversorgung Primär getaktet 787-2852 Spannungsart der Versorgungsspannung AC/DC, 1.

Ausgangsspannung 24 ...

24V, Max.

Ausgangsstrom 1 1A, Nennwert Ausgangsspannung 1 24V, Nennwert Ausgangsstrom 1 1A, Kurzschlussfest, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 85 ...

264V, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 60 Hz 85 ...

264V, Bemessungsversorgungsspannung bei DC 90 ...

370V, Ausgangsspannung geregelt, Stabilisiert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss, Tragschienenmontage möglich, Breite in Teilungseinheiten 1, Breite 22,5mm, Höhe 110mm, Tiefe 118mm, Schutzart (IP) IP20, Komfortables Weiterleiten der Ausgangsspannung DC 24 V und 0 V auf benachbarte JUMPFLEX®-Module mittels Brückern möglich.

Selbstkühlung durch natürliche Konvektion.

Meldung DC O.K.

als aktiver Signalausgang (DC 24 V, 20 mA).

Integrierte Redundanzdiode zum einfachen Aufbau einer ausfallsicheren Stromversorgung durch Parallelschaltung von zwei Stromversorgungen.

[WAGO Kontakttechnik Stromversorgung Primär getaktet 787-2852 online kaufen](#)

