

## WAGO Kontakttechnik Stromversorgung 24VDC 2,5A 787-712

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0781849
EAN	4045454908195
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	787-712
Hersteller-Typ	787-712
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gleichstromversorgung

### Technische Informationen

Spannungsart der Versorgung:	
1. Ausgangsspannung	22...28V
Max. Ausgangsstrom 1	2.5A
Ausgangsspannung einstellbar	
Nennwert Ausgangsspannung 1	24V
Nennwert Ausgangsstrom 1	2.5A
Kurzschlussfest	
Bemessungsversorgungsspannung 1	85...264V AC 50 Hz
Bemessungsversorgungsspannung 2	85...264V
Bemessungsversorgungsspannung 3	110...230V
Ausgangsspannung geregelt	
Stabilisiert	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Wandmontage möglich	
Geeignet für Reiheneinbau	
Breite in Teilungseinheiten	
Direktmontage möglich	
Breite	50mm
Höhe	92mm
Tiefe	136mm
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	



WAGO Kontakttechnik Stromversorgung 24VDC 2,5A 787-712 Spannungsart der Versorgungsspannung AC/DC, 1.

Ausgangsspannung 22 ...

28V, Max.

Ausgangsstrom 1 2,5A, Ausgangsspannung einstellbar, Nennwert Ausgangsspannung 1 24V, Nennwert Ausgangsstrom 1 2,5A, Kurzschlussfest, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 85 ...

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

264V, Bemessungsversorgungsspannung bei DC 130 ...

373V, Ausgangsspannung geregelt, Stabilisiert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss, Tragschienenmontage möglich, Breite in Teilungseinheiten 3, Breite 50mm, Höhe 92mm, Tiefe 136mm, Schutzart (IP) IP20, Vorbereitet für Geräte und Anlagen der Schutzklasse I.

Selbstkühlung durch natürliche Konvektion bei horizontaler Einbaulage.

Gekapselt, für den Schaltschrankeinbau.

Parallelschaltbar, reihenschaltbar.

Galvanisch getrennte Ausgangsspannung (SELV).

[WAGO Kontakttechnik Stromversorgung 24VDC 2,5A 787-712 online kaufen](#)

