



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: DN0210

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.

No scale drawing available



Produktmerkmale

Gehäuse	Klemmschienengehäuse
---------	----------------------

Einsatzbereich

Applikation	Stromversorgung und Signalauswertung
-------------	--------------------------------------

Elektrische Daten

Nennspannung AC	[V]	< 110
Nennspannungstoleranz	[%]	10
Nennspannungstoleranz 2	[%]	10
Nennfrequenz AC	[Hz]	47...63
Hilfsenergie für Sensorik DC	[V]	24; ($\pm 5\%$, $\leq 100\text{ mA}$)

Ein-/Ausgänge

Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der Relais-Ausgänge: 1
------------------------------	-------------------------------

Ausgänge

Anzahl der Relais-Ausgänge	1
Kontaktbelastbarkeit	8 A / 1250 VA / 250 V AC

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	0...50
Schutzart		IP 40
Schutzart Klemmen		IP 20

DN0012



Schaltverstärker

N600/110VAC/0,1A

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	430,4
Gehäuse		Klemmschienegehäuse
Werkstoffe		Kunststoff

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Schaltzustand	LED, rot
	Betrieb	1 x LED, grün

Elektrischer Anschluss

Anschlussklemmen: ...4 mm²

Anschluss

