

Gleichrichter Typ GT SW K30-A, AN 315440

Elektrische Daten

Nennanschlussspannung	:	V = 230V, 50 / 60Hz
Höchstzulässige Betriebsspannung	:	V = 320V
Ausgangs- / Eingangsspannung	:	K = 30%
Höchstzulässige Umgebungstemperatur	:	T _{amb} = 100°C
Nennbetriebsstrom bei T _{amb} = 70°C, ED = 60%, (induktive Belastung)	:	I _N = 3,0A

Mechanische Daten

Gehäuseausführung:	für Hutschienenmontage mit obenliegenden Federklemmen
Gehäusemaße:	B x H x T = 22,5 x 100 x 114mm
Gehäusematerial:	Kunststoff Polyamid grün / V-0

Max. Anschluss Querschnitt

Litze mit oder ohne Aderendhülse	:	1 x 2,5mm ²
Litze mit TWIN – Aderendhülse	:	2 x 1,5mm ²

Montagehinweis: Zur Vermeidung der Überhitzung des Gleichrichters unbedingt den seitlichen Abstand von 10mm zu anderen Geräten einhalten

