



Ihr Spezialist für Sonderlösungen der Steuerelektronik

Wisch-Wasch-Intervall-Relais 24V 30A

WWI200

Beschreibung

Wisch-Wasch-Intervall-Relais 24V 30A, Intervallpause einstellbar 4sec. - 20sec., Nachwischzeit ca. 5sec.

Technische Daten

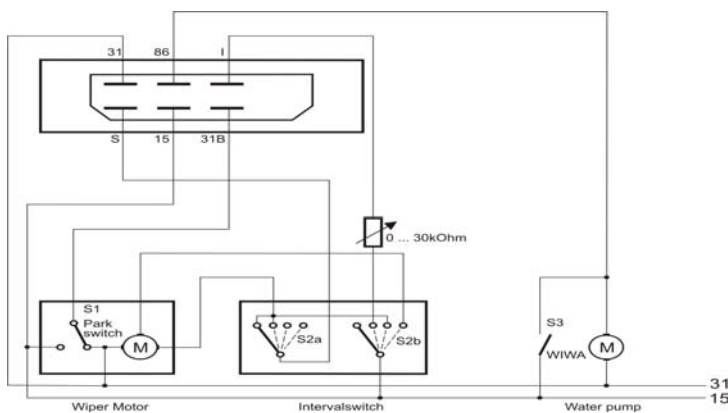
Nennspannung:	24V
Betriebsspannung:	18V-30V
Betriebsstrom:	ca. 10mA / ca. 100mA
Dauerstrom:	30A
max. Schaltstrom:	40A
Kontaktform:	Wechsler
Kontaktmaterial:	AgSnO
Schutzgrad:	IP54
Betriebstemperatur:	-40°C - 85°C
Störfestigkeit:	95/54 EG & DIN 40839



Werkstoffe

Gehäuse:	PA6GF
Flachstecker:	A6,3X0,8 DIN 46 244 CuZn 37 F37

Anschlussschaltbild



Funktionsbeschreibung

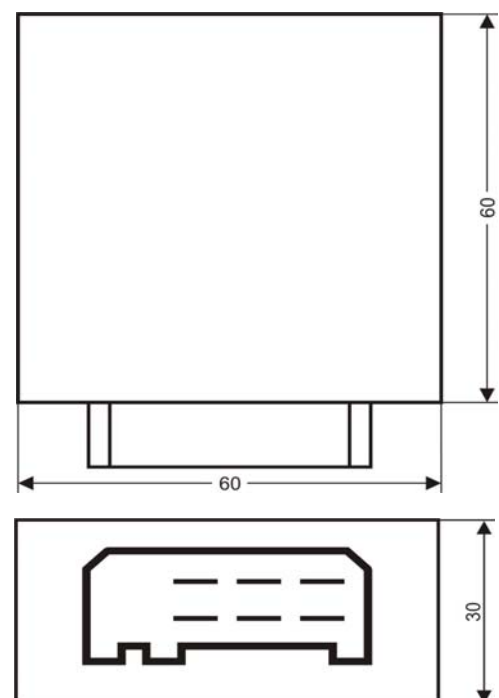
Wird die Kl. I über das Poti und den Intervallschalter S2b mit 15 verbunden startet das Relais im Intervallmodus. Die Intervallzeit ist mit dem Poti einstellbar von 4sec. bis 20sec.

Wird die Waschpumpe betätigt, so beginnt die Nachwischzeit von ca. 4sec.

Bestellinformation

Wisch-Wasch-Intervallrelais

Maße



Artikelnummer: WWI200

Änderungen in Ausführung und Design behalten wir uns vor!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright Carsig GbR 2006