



Artikel | S11100-00

WGR 5100

LDB Loop-Drive-Booster zertifiziert nach EN54-16

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Zentrales adressierbares Element der Loop-Verkabelung zur Generierung eines Lautsprecher-Loops
- Bis zu 32 Stück anschließbar

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	24 VDC (18-36 VDC)
Stromaufnahme	200 FIM's (Vollast) 100 mA Eingang Endstufe (100V) max. Spannung (AC) max. 100Vrms max. Strom (AC) max. 8A
Frequenzbereich	40Hz - 20kHz (-3dB)
LOOP-Ausgang	Spannung 30VDC Strom (DC) max. 130mA
Max. Leistung pro LOOP	480W
Verkabelung	2-draht, max 2,5mm ² /
Max. Loop-Länge	1000m
Überwachung	Unterbrechung, Kurz-u. Erdschluss
Abmessungen	17.5 x 114.5 x 99 mm (BxHxT)