

Artikel | S13265-00

WGR 5100

NSC-PA2650B, Leistungsendstufe, Class-D,

2 x 650 W / 100V, EN 54-16 Funktionale 2 x 650 W/100V SAA-
Class-D-Leistungsendstufe für den Einsatz in professionellen
SAA / ELA-Zentralen Technische Daten Spezifikation:



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Class-D Anzahl der Audiokanäle:
- 2 Mögliche Konfigurationen:
- 2 x 650 W
- 1 x 1300 W Lautsprecher-Ausgang:
- 100V / 50 V Spannungsversorgung:
- 48 V (42-57 VDC) Stromaufnahme (Nennleistung):
- 38 A Frequenzgang(-3 dB):
- 75 Hz - 22 kHz Signal-Rausch-Abstand SNR:
- >80 dB Klirrfaktor (Nennbelastung / 1 kHz):
- 0,01% Eingangsimpedanz:
- 22 kΩ (balanciert) Umgebungstemperatur:
- -8°C ... 60°C Gewicht
- 15 kg Abmessungen:
- 440x80x380 mm (BxHxT) 19" - 2HE