



VVS-816

Videoverteilerverstärker, 2(4,8) Eing. auf
2x8 (4x4,8x2) Ausg., inkl. 19" Befest., 230V

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Videoverteilerverstärker für 2 Eingang auf 8 Ausgänge oder für 4 Eingänge auf 4 Ausgänge oder für 8 Eingänge auf 2 Ausgänge und mit einstellbarer Signalverstärkung.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Videoverteilerverstärker
Videoeingänge	8 x BNC 1Vss
Videoausgänge	16 x BNC 1Vss
Verteilmöglichkeit	2 x 8 (4x4,8x2)
Videopegel regelbar	Intern
Videobandbreite	10 MHz +- 3dB
Signal/Rauschabstand (dB)	> 55dB
Gehäuseausführung	Metall
Gehäusefarbe	Weiß
Betriebsspannung	230 V AC
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	max. 12W
Betriebstemperatur (°C)	-10 bis +60
Lagertemperatur (°C)	0 bis +40
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 85, nicht kondensierend
Abmessungen BxHxT (mm)	432x44x240
Gewicht	4,7kg
Kennzeichnung	CE
Besonderheiten	Inkl. 19" Halter

BURG-GUARD GmbH
Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany
Tel.: +49 2358 905 490, Fax: +49 2358 905 499
BURG-GUARD@burg.biz, www.burg-guard.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.