

<b>Videoverteiler, zweifach</b>		
<b>Anwendungsbreite</b>		
Verwendung		Aufnahme eines Videosignal und dessen Verteilung auf zwei voneinander unabhängige, aktive Ausgänge
<b>Funktionalität</b>		
Videoeingänge		1
Videoausgänge		2 (aktiv, voneinander unabhängig)
Verstärkung Helligkeit		einstellbar   werksseitige Voreinstellung: Verstärkung 1
Spannungsverstärkung		unabhängig von Ausgangsbelastung
Durchschleifungen		von bis zu 25 Videosignalverteilern möglich
minimale Verstärkung	dB	0 (1 Vpp)
maximale Verstärkung	dB	12 (4 Vpp)
<b>Elektrische Eigenschaften</b>		
versorgungsspannung	V	24
Eingangsstrom I(a), in Ruhe	mA	0,0
Eingangsstrom I(P), in Ruhe	mA	40
Eingangsstrom I(Pmax) maximal	mA	60
Eingangsimpedanz (I1 gesteckt)	Ohm	100
Einstellung der Verstärkung	dB	0 bis 12
maximaler Ausgangspegel		4 Vpp an 100 Ohm (bei 1 Vpp am Eingang)
<b>Mechanische Eigenschaften</b>		
Montageform		Einbaumontage
Gehäuseform		Einbaugeschloß
Material Gehäuse		Kunststoff
Gewicht	g	30
<b>Abmaße in H x B x T</b>		
Reiheneinbaugeschloß	mm	52 x 52 x 23
<b>Klimatische Eigenschaften</b>		
zulässige Umgebungstemperatur	°C	-20 bis +50
<b>Lieferumfang</b>		
Etagen-Videoumschalter		FVY1200-0600 (inkl. Produktinformation)

Videoverteiler zur Versorgung von bis zu zwei Strängen mit Videosignalen.

**FVY1200-0600**



Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline  
**041 94 - 988 11 88**

(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen per Fax an:  
**039 33 - 87 99 81**  
per Mail an:  
**hotline@tcsag.de**