

Zasilacz lokalny wideo

NR REF

URMET

789/2



OPIS

Lokalny zasilacz wideo używany z reguły do zasilania dodatkowego wideomonitora wywoływanego równocześnie lub przekaźników i dystrybutorów wideo. W systemach cyfrowych najczęściej używany do zasilania głównych paneli wideodomofonowych.

Zasilacz posiada wyłącznik termiczny PTC do ochrony przed zwarciem i przeciążeniem.

Przewidziany do montażu na szynie DIN lub na ścianie.

PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	230 V AC 50/60 Hz
Moc	28 VA
Napięcia i prądy wyjściowe	R2out (max. 0,65A) RL (max. 0,02A) V2 (max 0,02A)
Temperatura pracy	-5°C ÷ +45°C
Zabezpieczenia	PTC
Wymiary (dł. x szer. gł.)	7 modułów DIN 126 x 96 x 75 mm