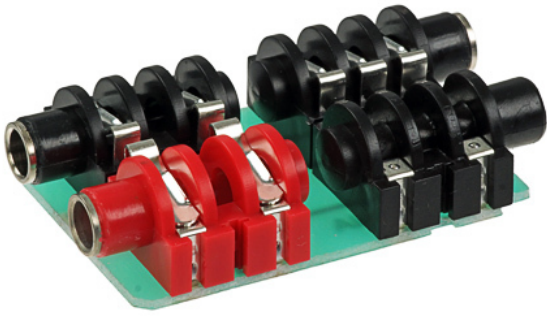


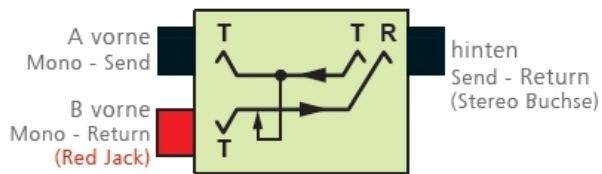
NYS-SPCR1

Module with switching contacts for NYS-SPP-L1. Solution for insert jack of mixing consoles, Split print by-passes the use of a special wired Y-Cable.



Split Print

NEW! Mit Schaltkontakten



NYS-SPCR1

Lösung für Eingangsbuchsen von Mischpulten, Teilungsprint statt speziell angeschlossenem Y-Kabel.

Technical Information

Product	
Title	NYS-SPCR1
Connection Type	Patch Panel

Electrical	
Signal Type	AES/EBU Signals (digital)
Contact resistance	< 10 mΩ
Contact resistance	< 10 mΩ
Dielectric strength	1 kVdc
Frequencyrange	DC to > 50 MHz
Insulation resistance	> 1 GΩ @ 500 V dc
Channel separation	> 100 dB @ 10 kHz, 600 terminated > 40 dB @ 6 MHz, 110 terminated
Handles Phantom Power	Yes

Mechanical	
Insertion force	< 20 N
Withdrawal force	> 10 N
Lifetime	> 10000 mating cycles
Wiresize	
Locking device	Retention spring

Material	
Contacts	Bronze, tin plated (Switch contacts)
Shell	ABS (Jacks)

Environmental	
Temperature range	-30 °C to +80 °C

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Patch Panels](#) category:

Click to view products by [Neutrik](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[MMVP96K2N75T](#) [MMVP96K2NNT](#) [MMVP96K2NT](#) [MMVP96K3NNT](#) [QGPK1LCM](#) [QGPK3CAT5E](#) [QGPK3CAT5ES](#) [QGPK3LC](#)
[QGPK3LCM](#) [QGPK3ST](#) [QGPK3STM](#) [DS303](#) [DS311](#) [DS317](#) [JS-16](#) [JSH-24](#) [QGPK1CAT5ES](#) [QGPK1CAT6S](#) [QGPK1LC](#) [QGPK1SC](#)
[QGPK1SCM](#) [QGPK1ST](#) [QGPK1STM](#) [QGPK3CAT6](#) [QGPK3CAT6S](#) [QGPK3SC](#) [TT91202](#) [TT91402](#) [MMVP48K275T](#) [MMVP48K2NNT](#)
[MMVP48K2NT](#) [MMVP96K275T](#) [MMVP96K375T](#) [MMVP96K3N75T](#) [JSIS-72](#) [K576](#) [DS385](#) [Switchcraft TT518](#) [TT95DC](#) [TT91002](#)
[DS368](#) [JS-36A](#) [JSI-8D2SF24](#) [JSIX-64S](#) [JS-52W](#) [JSI-40S](#) [K6004B](#) [314DI](#) [K6002D](#) [MMVPTL](#)