



SPK802

Svodič přepětí pro zařízení 4 - 20 mA, 5 kA, 30 VDC

Technický list

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	0 / 24 V
Jmenovité napětí	24 V

Napětí

maximální trvalé pracovní napětí U_c	30 V
Provozní napětí při trvalém provozu	24 V
ochranná úroveň U_p dle IEC61643-1	750 V

Rozměry

hloubka	62 mm
výška	105,8 mm
šířka	6,2 mm
Šířka	6,2 mm

Instalace, montáž

druh montáže	DIN lišta
--------------	-----------

Připojení

typ připojení	se šrouby
---------------	-----------

Normy

certifikace	CE, KEMA
zkoušeno dle IEC61643-11 / VDE0675-6-11	C1, C2, C3, D1
Evropská direktiva WEEE	dotčeno

Podmínky použití

Provozní teplota	-40...85 °C
Teplota skladu / transportu	-40...85 °C