



SPN403N

Svodič přepětí T3, 3P+N 255/440 V, In 3 kA (8/20)

Technický list

Provedení

typ pólu 3P+N

Ovládací a signalizační prvky

kontrolka idikace poruchy

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC 230 / 400 V

frekvence 50/60 Hz

Napětí

maximální trvalé pracovní napětí U_c 255 V

ochranná úroveň U_p dle IEC61643-1 1,5 kV

Konfigurace sítě

typ sítě TT/TN

Normy

zkoušeno dle IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T3

Evropská direktiva WEEE dotčeno

Podmínky použití

Teplota skladu / transportu -40...80 °C