



SPN800R

Kombinovaný svodič přepětí T1+T2, limp 25 kA(10/350), 3-pól pro síť TN-C se sig.

Technický list

Ovládací a signalizační prvky

kontrolka indikace poruchy

Hlavní elektrické prvky

frekvence 50/60 Hz

Konfigurace sítě

typ sítě TNC

Rozměry

hloubka 83 mm

šířka 108 mm

Instalace, montáž

utahovací moment 3,6Nm

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče 35mm²

průřez pro pevné vodiče 35mm²

Normy

zkoušeno dle IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T1

Evropská direktiva WEEE dotčeno

Bezpečnost

krytí IP IP20

Podmínky použití

Provozní teplota -40...60 °C

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