

Zásuvka bezpečnostní FI-DOS, zapuštěná, s vestavěným proudovým chráničem

Kód produktu 5526N-C26469 B

Řazení 2P+PE

Varianta bílá



POPIS

Reziduální pracovní proud I_{dn} : 30 mA (typ A, citlivost na střídavý i pulzní proud)

Jmenovitý proud I_n : 16 A

Jmenovitá frekvence: 45-60 Hz

Vybavovací čas při $5 \times I_{dn}$: max. 30 ms

Jmenovitý zkratový proud: 3000 A

Odolnost proti impulsním proudům: 3 000 A, 8/20 us

Teplota okolního prostředí: -25 °C až $+40\text{ °C}$

Stupeň ochrany krytím: IP 44

Klimatická odolnost: v souladu s ČSN EN 61008-1

Vestavná hloubka: 27 mm

Ke svorkám L', N' lze připojit další zásuvky, které budou rovněž pod kontrolou proudového chrániče.

16 A, 230 V AC

Upevnění šrouby.

Bezšroubové svorky (pro vodiče 1,5-2,5 mm²).