

Listwa zasilająca Acar 7gniazd 1,8m szara



Cena : 36,90 zł

Nr katalogowy : **2976**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

ACAR P7-SZARY

Nowość. P7 to zabezpieczenie przeciwprzepięciowe aż siedmiu urządzeń. Pięć gniazd z bolcem i dodatkowo dwa gniazda płaskie. Podświetlany wyłącznik, wygodny, automatyczny bezpiecznik. Cztery możliwe kierunki ułożenia sznura sieciowego, jako system porządkowania przewodów to koniec plątany kabli.

Specyfikacja techniczna

Dane techniczne toru sieciowego:

Napięcie znamionowe urządzenia 230 V

Częstotliwość znamionowa 50Hz

Prąd znamionowy obciążenia IN = 10 A

Bezpieczniki 1 bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V

Prąd upływu <0.5 mA

Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego <25ns

Napięcie znamionowe układu przeciwprzepięciowego UC 250V 50Hz

Poziom protekcji UP układu przeciwprzepięciowego 1,3kV(L/N)

Nominalny prąd wyładowczy iN 2kA (L/N) - 8/20s

Maksymalny prąd wyładowczy iMAX 6,5kA (L/N) - 8/20s

System ochrony przeciwporażeniowej kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym(system 2P+Z)

Obudowa z tworzywa sztucznego samogasnącego

Ilość gniazd sieciowych 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym 10A/250V

2 gniazda dwubiegunowe bez styku ochronnego 6A/250V

Wymiary 370x64x44 mm

Ciężar 0,44 kg