

B.E.G.

LUXOMAT®



Zestaw do przerywania łuku RC

10880 EAN: 4007529108800

- Napięcie: 230 V AC $\pm 10\%$
- Wymiary: 38 x 12 x 26 mm
- Stopień / Klasa ochrony: IP20 / Klasa II

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
Zestaw do przerywania łuku RC	biały	10880

Dane techniczne

Napięcie:	230 V AC \pm 10%
Wymiary:	38 x 12 x 26 mm
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały
Długość przewodu:	150 mm

Informacje o produkcji

W razie konieczności ten zestaw tłumiący jest stosowany do ochrony instalacji oświetleniowej przed przepięciami.

Wywołane przyczynami technicznymi skoki napięcia przy załączaniu obciążeń indukcyjnych (np. stateczników elektronicznych), szczególnie w połączeniu z długimi przewodami, mogą prowadzić do zakłóceń w działaniu czujników ruchu lub obecności.

Zaleca się stosowanie zestawów tłumiących RC w przypadku rozbudowanych instalacji, z dużą liczbą stateczników elektronicznych sterowanych równolegle.

-

W instalacji znaczenie ma bliskość źródeł zakłóceń.

Odpowiednia do: 10882, 91001, 91002, 91008, 91012, 91018, 91021, 91022, 91028, 91048, 91049, 91101, 91102, 91121, 91122, 92140, 92143, 92144, 92148, 92149, 92150, 92151, 92153, 92155, 92158, 92165, 92184, 92186, 92188, 92190, 92196, 92198, 92218, 92219, 92245, 92248, 92255, 92270, 92272, 92274, 92310, 92440, 92443, 92480, 92485, 92550, 92555, 92565, 92575, 92576, 92580, 92583, 92585, 92586, 92587, 92730, 92735, 92740, 92745, 92751, 92756, 92760, 92761, 92900, 92902, 92912, 92913, 92923, 92931, 92934, 92973, 92985, 93092, 93093, 93132, 93134, 93159, 93321, 93323, 93324, 93331, 93333, 93334, 93341, 93343, 93344, 93346, 93563, 94055, 94401, 94402, 94417, ...



