

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/lacznik-swiecznikowy-podwojny-berg3711-09epn-250nbspv-10nbspa-elektro-plast-p-1128.html>



ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY PODWÓJNY BERG/3711-09/EPN 250 V 10 A Elektro- Plast

Cena	16,95 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BERG/3711-09/EPN
Kod EAN	5902012989616

Opis produktu

Rodzaj urządzenia: Łącznik świecznikowy podwójny (bistabilny) ; Napięcie znamionowe: 250 V AC ; Prąd znamionowy: 10 A (obciążenie indukcyjne) ; Typ złącz: zaciski skręcane ; Kolor: Czarny ;

Rodzaj urządzenia:	Łącznik świecznikowy podwójny (bistabilny)
Napięcie znamionowe:	250 V AC
Prąd znamionowy:	10 A (obciążenie indukcyjne)
Typ złącz:	zaciski skręcane
Zastosowanie:	Natynkowe, Seria produktów Berg
Podświetlenie:	
Montaż:	Montaż za pomocą wkrętów
Wybrane cechy:	Zgodność z PN-EN-60669-1:2006
Klasa szczelności:	IP20
Obudowa:	Tworzywo sztuczne (PA)
Kolor:	Czarny RAL9005
Waga:	0.058 kg
Wymiary:	62 x 62 x 36 mm
Producent / Marka:	Elektro-Plast Nasielsk
Gwarancja:	5 lat