

# D122L Podwójne złącze akumulatorów, 35", 12V

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Technologia bliżej nas



- ▶ Używane w przypadku równoległe połączonych akumulatorów znajdujących się w osobnej obudowie
- ▶ Złącza wsuwane
- ▶ Ochrona za pomocą wbudowanego rozłącznika

Podwójna wiązka przewodów akumulatora z długimi doprowadzeniami D122L powinna być używana, gdy akumulatory znajdują się w innej obudowie niż panel sterowania. Wiązka chroni instalatora i akumulator podczas łączenia dwóch baterii równoległe do zgodnych paneli sterowania. Wiązka D122L eliminuje niebezpieczeństwo przy równoległym łączeniu akumulatorów, wykorzystując termiczny rozłącznik obwodu sterujący połączeniem. Rozłącznik rozłącza obwód elektryczny drugiego akumulatora po przekroczeniu zadanej temperatury.

## Certyfikaty i homologacje

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości	
Stany Zjednoczone	UL	Suitable for use with Bosch's B Series and G Series UL Listed products/accessories
	CSFM	see the Bosch website (www.boschsecurity.com)

## Zawartość zestawu

Liczba	Komponent
1	Wiązka przewodów akumulatora
1	Zestaw montażowy – 4 nakrętki kontrujące, 4 śruby, 4 styki akumulatorów
1	Instrukcja instalacji

## Parametry techniczne

### Parametry mechaniczne

Długość kabla	89 cm
Średnica żyły	18 AWG (ISO 0,75 mm <sup>2</sup> )

## Informacje do zamówień

### D122L Podwójne złącze akumulatorów, 35", 12V

Wiązka przewodów z rozłącznikiem i doprowadzeniami o długości 89 cm. Łączy równoległe dwa akumulatory ze zgodnym panelem sterowania w osobnej obudowie. Numer zamówienia **D122L**