# Borne de dérivation



### Borne de dérivation compacte

pour basse tension

Borne de dérivation compacte à vis. Pour conducteurs sectoraux en aluminium.





#### Description du produit

| Nom de l'article | Borne de dérivation 4x240se/70 |
|------------------|--------------------------------|
| Numéro d'article | 126211                         |

| Caractéristiques                                    |  |  |
|---|--|--|
| Vis de contact accessibles sur le dessus ou le côté |  |  |
| Pas de dénudage des conducteurs                     |  |  |
| Installation possible sous tension                  |  |  |
| Manipulation simple, sûre                           |  |  |

Application

Pour câbles à 3, resp. 4 conducteurs, avec isolation PVC, XLPE, EPR

RM (classe 2), SE (classe 1) selon DIN EN/IEC 60228 (VDE 0295)

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



## Données techniques

| Nom de l'article               | Borne de dérivation 4x240se/70 |  |  |
|--------------------------------|--------------------------------|--|--|
| Numéro d'article               | 126211                         |  |  |
| Matériaux                      | Aluminium nu                   |  |  |
| Cross section Al/SE            | 240 mm²                        |  |  |
| Cross section Branch cable min | 6 mm²                          |  |  |
| Cross section Branch cable max | 70 mm²                         |  |  |
| Width across flat 1            | 8 mm                           |  |  |
| Width across flat 2            | 5 mm                           |  |  |
| Diameter D                     | 124 mm                         |  |  |
| Number of conductors           | 4 Pièces                       |  |  |

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



### Données logistiques

| Nom de l'article         | Borne de dérivation 4x240se/70 |
|--------------------------|--------------------------------|
| Numéro d'article         | 126211                         |
| Volume de livraison      | Borne de dérivation            |
| Numéro de tarif douanier | 85369010                       |
| EAN/GTIN                 | 4010311048840                  |

#### Données d'emballage

| Alternative unité de mesure | Sachet1 | Carton |
|-----------------------------|---------|--------|
| Quantité de base            | 1       | 5      |
| Base unité de mesure        | Pièce   | Pièce  |
| Longueur (mm)               | 145     | 195    |
| Largeur (mm)                | 110     | 155    |
| Hauteur (mm)                | 42      | 115    |
| Poids net (kg)              | 0.629   | 3.145  |
| Poids brut (kg)             | 0.629   | 3.445  |

Fiche Technique Electrical Products 09/2023