

Viking³ Blocs de puissance

Aluminium et Cuivre

La gamme Viking³ s'agrandit de nouveaux blocs de puissance des plus compacts. Flexibilité, praticité et sécurité : nos nouveaux blocs trouveront leur place dans de multiples applications !



INSTALLATION ET
UTILISATION FACILE



PRATIQUE ET
COMPACT



SÉCURITÉ



Applications



Immeubles



Parking



Industries



Industries
agroalimentaires

Caractéristiques techniques

- Produit flexible : les blocs conviennent aux câbles dès **2,5 mm²**, et jusqu'à **240 mm²**.
- Installable sur **rail** ou sur **plaque***.
- **12** références de blocs (4 tailles en 3 couleurs) et **4** références d'accessoires.
- Bornes fabriquées à 100% en **Estonie (UE)**.
- Fixation fiable des conducteurs grâce aux vis 6 pans creux.

*sauf pour 35 - 240 mm², uniquement sur plaque / sauf pour 2,5 - 50 mm² uniquement sur rail

Avantages



Informations sur le couple de serrage visibles sur le capot du produit



Zone de marquage sur le couvercle du produit pour l'installation du CAB 3.



Conducteurs en cuivre raccordables avec un seul produit



Accessoires pour accroître la sécurité à l'entrée des câbles

Viking³ universal terminal blocks | Copper and aluminum

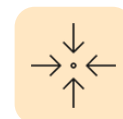
The Viking³ range is expanding with new, extremely compact power packs. Flexibility, practicality and safety; our new blocks will find their place in a wide range of applications!



EASY INSTALLATION AND USE



PRACTICAL AND COMPACT



SECURITY



Applications



Building



Parking



Industry



Food industry

Advantages



Torque information visible on the product cover



A marking area on the cover of the product for installation of CAB 3.



Copper conductors connectable with a single product



Accessories to increase safety at cable entry

Technical characteristics

- Flexible product: the blocks cover cables **from 2.5 to 240mm²**.
- Can be installed on a **rail** or on a **plate***.
- **12** block references (4 sizes in 3 colours) and **4** accessory references.
- Terminal blocks are 100% made in **Estonia (EU)**.
- Reliable fixing of conductors thanks to hexagon socket screws.

*except for 35 - 240 mm², only on plate / except for 2,5 - 50 mm² only on rail