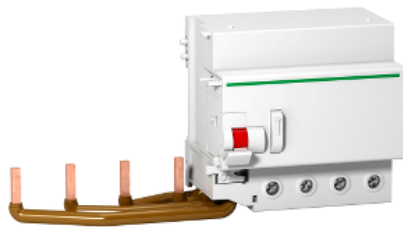


# Спецификация на продукт

Спецификации



## Модул Vigi C120 - 4P - 300 mA - клас AC

A9N18570

### Заглавна страница

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Продукт или тип компонент                    | Add-on residual current devices |
| Съкратено наименование на устройството       | Vigi C120                       |
| Описание на полюсите                         | 4P                              |
| [In] номинален ток                           | 125 A                           |
| Тип на мрежата                               | AC                              |
| Заземителна чувствителност                   | 300 mA                          |
| Времетраеност при защита от токове на утечка | Мигновен                        |
| Клас защита от земна утечка                  | Тип AC                          |

### Допълнителни устройства

|   |   |
|---|---|
| Намиране на устройство в системата        | Изводи  |
| Честота на мрежата                        | 50/60 Hz  |
| [Ue] номинално работно напрежение         | 230...415 V AC 50/60 Hz                         |
| Дефектнотокова технология                 | Независими от напрежението                      |
| [Ue] Изолационно напрежение               | 500 V AC 50/60 Hz в съответствие с IEC 60947-1  |
| [Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение | 6 kV в съответствие с IEC 60947-2               |
| Монтажен режим                            | Скоба   |
| Монтажна подпора                          | 35 mm симетрични DIN шина                       |
| Electrical connection to mcb              | C винтове                                       |
| 9 mm клеми                                | 10  |
| Височина                                  | 95 mm   |
| Широчина                                  | 198 mm  |
| Дълбочина                                 | 73 mm   |
| Тегло на продукта                         | 0,58 kg   |
| Цвят                                      | Бял   |
| Механична издръжливост                    | 20000 цикъла                                    |
| Свързване - клеморед                      | Тунелен тип клеми 1...35 mm <sup>2</sup> гъвкав |

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Захват на проводника | 15 mm   |
| Затягащ момент       | 3,5 N.m |

## Околна среда

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Стандарти                                  | EN 61009                       |
| Степен на защита IP                        | IP20                           |
| Ниво на замърсяване                        | 3 в съответствие с IEC 60947-2 |
| Температура на околния въздух при работа   | -5...60 °C                     |
| Температура на околната среда за съхранени | -40...60 °C                    |

## Опаковъчни единици

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Тип опаковка пакет 1    | PCE       |
| Брой продукти в пакет 1 | 1         |
| Пакет 1 Тегло           | 674,0 g   |
| Пакет 1 Височина        | 9,2 cm    |
| Пакет 1 широчина        | 13,5 cm   |
| Пакет 1 дължина         | 25,5 cm   |
| Тип опаковка пакет 2    | P06       |
| Брой продукти в пакет 2 | 64        |
| Пакет 2 тегло           | 55,668 kg |
| Пакет 2 височина        | 75,0 cm   |
| Пакет 2 широчина        | 60,0 cm   |
| Пакет 2 Дължина         | 80,0 cm   |
| Тип опаковка пакет 3    | S03       |
| Брой продукти в пакет 3 | 8         |
| Пакет 3 тегло           | 5,896 kg  |
| Пакет 3 височина        | 30,0 cm   |
| Пакет 3 широчина        | 30,0 cm   |
| Пакет 3 Дължина         | 40,0 cm   |

## Устойчивост на офертата

|   |  |
|---|--|
| Регламенти на REACH                                     | <a href="#">Декларация на REACH</a>  |
| Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС | Съвместим<br><a href="#">Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС</a>   |
| Без живак   | Да   |
| Информация за освобождаване от RoHS                     | Да   |
| Регламент на Китай относно RoHS                         | <a href="#">Декларация на Китай относно RoHS</a><br>Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.  |
| WEEE  | При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук. |

## Гаранции по договора

---

Гаранция

18 months

---