



Щит з/у з прозорими дверцятами 10 мод. COSMOS

VD110TD

**Архітектура**

|             |                  |
|-------------|------------------|
| Тип монтажу | Зовнішній монтаж |
|-------------|------------------|

**Основні електричні характеристики**

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Номинальна напруга | 400 В |
|--------------------|-------|

**Електричний струм**

|                   |      |
|-------------------|------|
| Номинальний струм | 63 А |
|-------------------|------|

**Кришка, двері**

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Тип закривання дверей | Защіпка |
| Ступінь захисту IP    | 40      |
| Можливість блокування | ні      |

**Матеріали**

|           |                  |
|-----------|------------------|
| Колір     | Білий            |
| Колір     | білий            |
| Колір RAL | RAL 9010 - Білий |
| Матеріал  | Пластик          |

**Розміри**

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Глибина встановленого виробу | 91 mm    |
| Внутрішня глибина            | 72 mm    |
| Висота встановленого виробу  | 170 mm   |
| Ширина встановленого виробу  | 206,5 mm |
| Ширина в модулях             | 10       |

**Монтаж**

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Підходить для вживання поза будинком | ні |
|--------------------------------------|----|

**Обладнання**

|  |     |
|--|-----|
| Кількість рядів в щита                       | 1   |
| Кількість секцій в щита                      | 1   |
| Кількість рядів в                            | 1   |
| Можливість приєднання додаткового обладнання | так |

**Стандарти**

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Європейська директива WEEE | пов'язаний |
|----------------------------|------------|

**Безпека**

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Клас захисту ІК від механічних ударів | IK07            |
| Захисне виконання ІР                  | IP40            |
| Клас захисту                          | Клас захисту II |
| Безгалогену                           | так             |

**Умови використання**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Робоча температура | -25...40 °C |
|--------------------|-------------|