



Щит з/у, прозорі двері, 18М, VEGA

VB118TB

Архітектура

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

Електричний струм

| | |
|-------------------|------|
| Номинальний струм | 90 А |
|-------------------|------|

Кришка, двері

| | |
|---------------------------|---------|
| Тип закривання дверей | Защіпка |
| Ступінь захисту IP | 40 |
| Кількість замків в дверях | 1 |

Матеріали

| | |
|----------|------------------|
| Колір | RAL 9010 |
| Колір | білий |
| Матеріал | Поліестерол (PS) |

Розміри

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Глибина встановленого виробу | 146 mm |
| Внутрішня глибина | 120 mm |
| Висота встановленого виробу | 325 mm |
| Ширина встановленого виробу | 400 mm |
| Ширина в модулях | 18 |
| Товщина матеріалу бічної поверхні | 2,5 mm |

Обладнання

| | |
|--|-----|
| Кількість рядів в щитах | 1 |
| Кількість рядів в | 1 |
| Можливість приєднання додаткового обладнання | так |

Стандарти

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

Безпека

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Клас захисту ІК від механічних ударів | 07 |
| Захисне виконання ІР | IP40 |
| Клас захисту | Клас захисту II |