



WNA402B

Технічні характеристики

Ємність

| | |
|-------------------|---|
| Кількість секцій | 2 |
| Кількість модулів | 2 |

Матеріали

| | |
|---|-----------------|
| Colour | Полярна білизна |
| Код RAL | 9010 |
| Обробка поверхні | Матовий |
| Матеріал | Термопластик |
| Містить перероблений матеріал (% від загальної ваги пластику) | 0 % |
| Обробка | Необроблений |

Розміри

| | |
|---------|--------|
| Висота | 154 mm |
| Ширина | 83 mm |
| Глибина | 38 mm |

Акcesуари

| | |
|-------------------------|----|
| Має поле для маркування | Ні |
|-------------------------|----|

Установлення, монтаж

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Монтаж на | Внутрішня установка |
| Положення для монтажу/підключення | Горизонтальна |

Безпека

| | |
|--|--------------------------|
| Клас захисту від проникнення (IP) | IP20 |
| Використовується в більш високому класі IP | IP55 із закритою кришкою |
| Ударостійкість IK | IK07 |

Умови використання

| | |
|--------------------|-------------|
| Робоча температура | -15 - 30 °C |
|--------------------|-------------|

Тексти

| | |
|--------------------|---|
| Режим встановлення | Із затискним/гвинтовим кріпленням З монтажним адаптером та ущільненням Для внутрішнього монтажу та монтажу в порожній стіні Для вертикального монтажу |
| Гвинти/викрутка | За допомогою викрутки |

Sustainability

| | |
|--------------------|-----|
| Без галогену | Так |
| REACH-SVHC free | Так |
| Відповідність RoHS | Так |