



cosmos Rozdzielnica 1x18M n/t, IP40, drzwi transparentne

VD118TP

Konstrukcja

| | |
|--------|------------------|
| Montaż | montaż natynkowy |
|--------|------------------|

Funkcje

| | |
|--------------------------|-----|
| Z wprowadzeniem przewodu | tak |
|--------------------------|-----|

Kompatybilność

| | |
|----------------------------------|-----|
| Zgodność z montażem szynowym DIN | tak |
|----------------------------------|-----|

Charakterystyka elektryczna

| | |
|---------------------|-------|
| Napięcie znamionowe | 400 V |
|---------------------|-------|

Prąd

| | |
|--------------------|------|
| Prąd znamionowy In | 63 A |
|--------------------|------|

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

| | |
|--------------|---------|
| Rodzaj zamka | Zatrask |
|--------------|---------|

| | |
|-----------------------------|----|
| Stopień ochrony z drzwiami. | 40 |
|-----------------------------|----|

| | |
|----------|-----|
| Zamykany | nie |
|----------|-----|

| | |
|--------------|---|
| Liczba drzwi | 1 |
|--------------|---|

| | |
|-----------------------------|-----|
| Przezroczysta pokrywa/drzwi | tak |
|-----------------------------|-----|

Materiał

| | |
|-------|-------|
| Kolor | biały |
|-------|-------|

| | |
|-------|-------|
| Kolor | biały |
|-------|-------|

| | |
|-----------|----------|
| Kolor RAL | RAL 9010 |
|-----------|----------|

| | |
|----------|----------|
| Materiał | tworzywo |
|----------|----------|

| | |
|--------------|-----------|
| Powierzchnia | naturalne |
|--------------|-----------|

Wymiary

| | |
|--------------------|-------|
| Głębokość produktu | 91 mm |
|--------------------|-------|

| | |
|----------------------|-------|
| Głębokość wewnętrzna | 72 mm |
|----------------------|-------|

| | |
|-------------------|--------|
| Wysokość produktu | 200 mm |
|-------------------|--------|

| | |
|--------------------|--------|
| Szerokość produktu | 400 mm |
|--------------------|--------|

| | |
|----------------------------------|----|
| Szerokość w jednostkach podziału | 18 |
|----------------------------------|----|

Instalacja / Montaż

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Przystosowany do użytku na zewnątrz | nie |
|-------------------------------------|-----|

Akcesoria

| | |
|--------------------|-----|
| Z płytką montażową | nie |
| Z zamkiem | nie |

Wyposażenie

| | |
|------------------------------|-----|
| Liczba rzędów pod aparaty | 1 |
| Liczba pól / sekcji | 1 |
| Liczba kluczy | 1 |
| Liczba rzędów w rozdzielnicy | 1 |
| Akcesoria dodatkowe | tak |
| Możliwość rozszerzenia | nie |

Norma

| | |
|----------------------------------|---------|
| Badanie rozżarzonym drutem (GWT) | 650 °C |
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |

Bezpieczeństwo

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Stopień ochrony | IP40 |
| Klasa ochronności | klasa ochronności II |
| Bezhalogenowy | tak |
| Odporność na promienie ultrafioletowe | nie |

Warunki użytkowania

| | |
|---------------------|-------------|
| Temperatura robocza | -25...40 °C |
|---------------------|-------------|