



KR040LM

Zacisk szeregowy fazowy 4mm²

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 32 A |
|-----------------|------|

Wymiary

| | |
|-----------|--------|
| Wysokość | 61 mm |
| Szerokość | 6,1 mm |
| Głębokość | 62 mm |

Instalacja, montaż

| | |
|----------------|-----------|
| Sposób montażu | Szyna DIN |
|----------------|-----------|

Rodzaj połączenia

| | |
|---|-------------------------|
| Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego | 0.5 - 6 mm ² |
| Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego | 0.5 - 6 mm ² |

Materiały

| | |
|----------|--------------------------|
| Kolor | Beżowy |
| Materiał | Tworzywo termoplastyczne |

Łączność

| | |
|----------------|--------------------|
| Typ połączenia | Połączenie śrubowe |
|----------------|--------------------|

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Bezhalogenowe | Tak |
| Zgodny z REACh - bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |