



KYA06NH2

Samozacisk szeregowy neutralny 6mm², 2-krotny

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 41 A |
|-----------------|------|

Wymiary

| | |
|-----------|----------|
| Wysokość | 44,55 mm |
| Szerokość | 66,40 mm |
| Głębokość | 8 mm |

Instalacja, montaż

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

Rodzaj połączenia

| | |
|---|--------------------------|
| Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego | 0.2 - 6 mm ² |
| Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego | 0.2 - 10 mm ² |

Materiały

| | |
|----------|---------------|
| Kolor | Niebieski |
| Materiał | Poliamid (PA) |

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |