



Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna CH-14 14x51mm aM 32A 500VAC

Specyfikacja techniczna

Bezpiecznik

| | |
|---------------------------------|---------|
| Charakterystyka bezpiecznika | aM |
| Rozmiar wkładki bezpiecznikowej | 14 x 51 |

Prąd elektryczny

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

Moc

| | |
|--|--------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 2,04 W |
|--|--------|

Główne atrybuty elektryczne

| | |
|---|--------|
| Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn AC zgodnie z PN-EN-60898-1 | 120 kA |
|---|--------|

Napięcie

| | |
|------------------------|-------------|
| Typ napięcia zasilania | AC |
| Napięcie znamionowe | 500 - 500 V |

LF432M