



Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna CH-10 10x38mm aM 16A 500VAC

Specyfikacja techniczna

Bezpiecznik

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Charakterystyka bezpiecznika | aM |
| Rozmiar wkładki bezpiecznikowej | 10.3 x 38 |

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 16 A |
|-----------------|------|

Moc

| | |
|--|--------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 0,92 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 |

LF316M