



Wkładka bezpiecznikowa szklana T wyk.zwłoczne
6,3x32mm 0,8A 250 VAC

L6332TK00-800

Elementy sterujące i wskaźniki

| | |
|--------------------------|-----|
| Optyczny wskaźnik awarii | tak |
|--------------------------|-----|

Charakterystyka elektryczna

| | |
|--|-----------|
| Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) | 0 / 250 V |
| Typ napięcia zasilającego | AC/DC |

Prąd

| | |
|--------------------|-------|
| Prąd znamionowy In | 0,8 A |
|--------------------|-------|

Bezpiecznik

| | |
|----------------------------------|----------|
| Wielkość wkładki bezpiecznikowej | 6,3 x 32 |
|----------------------------------|----------|

Moc

| | |
|--|-------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 0,4 W |
|--|-------|

Podłączenie

| | |
|------------------|---------|
| Rodzaj przyłącza | przewód |
|------------------|---------|

Norma

| | |
|---------------------------|---------|
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |
|---------------------------|---------|

Oznaczenie

| | |
|----------------|---|
| Grupa urządzeń | L |
|----------------|---|