



LF306G

ΦΥΣΙΓΓΙ 10,3Χ38 6Α ΤΑΧ.ΤΗΞΕΩΣ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ασφάλεια

| | |
|--------------------------|-----------|
| Χαρακτηριστικά ασφάλειας | gG |
| Μέγεθος ασφάλειας | 10.3 x 38 |

Ηλεκτρικό ρεύμα

| | |
|------------------|-----|
| Ονομαστικό ρεύμα | 6 A |
|------------------|-----|

Ισχύς

| | |
|--|--------|
| Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I _n | 0,85 W |
|--|--------|

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

| | |
|--|--------|
| Ονομαστική ικανότητα διακοπής βραχυκυκλώματος I _{cn} AC σύμφωνα με το IEC 60898-1 | 120 kA |
|--|--------|

Τάση

| | |
|-------------------------|-------------|
| Τύπος τροφοδοσίας τάσης | AC |
| Ονομαστική τάση | 500 - 500 V |

Αρχιτεκτονική

| | |
|---------|---|
| Καμπύλη | C |
|---------|---|

Βιωσιμότητα

| | |
|----------------------------------|-----|
| Ελεύθερο αλογόνου (halogen free) | Ναι |
| Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC | Ναι |
| Συμμόρφωση RoHS | Ναι |