



LF590M

**ΦΥΣΙΓΓΙ 22X58 100A ΒΡΑΔ.ΤΗΞΕΩΣ**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Ασφάλεια**

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Χαρακτηριστικά ασφάλειας | aM      |
| Μέγεθος ασφάλειας        | 22 x 58 |

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

|                  |       |
|------------------|-------|
| Ονομαστικό ρεύμα | 100 A |
|------------------|-------|

**Ισχύς**

|  |        |
|--|--------|
| Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I <sub>n</sub> | 6,61 W |
|--|--------|

**Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά**

|  |        |
|--|--------|
| Ονομαστική ικανότητα διακοπής βραχυκυκλώματος I <sub>cn</sub> 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 |