



LF425G

#### ΦΥΣΙΓΓΙ 14X51 25A TAX.ΤΗΞΕΩΣ

Technische Merkmale

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Ικανότητα βραχυκυκλώματος         | 80 kA |
| Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_n$ | 690 V |
| Είδος τάσης τροφοδοσίας           | AC    |

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

|                  |      |
|------------------|------|
| Ονομαστικό ρεύμα | 25 A |
|------------------|------|

#### Ασφάλεια ηλεκτρική

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Χαρακτηριστική ασφάλειας     | gG      |
| Μέγεθος ασφάλειας τήξεως (A) | 14 x 51 |

#### Ισχύς

|                                                   |       |
|---------------------------------------------------|-------|
| Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$ | 3,3 W |
|---------------------------------------------------|-------|

#### Πρότυπα

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE | Το αφορά |
|-----------------------|----------|