



LNH2355M6A

Mespatroon NH2 355 A 690 V aM combimelder

Technische eigenschappen

Uitvoering

| | |
|-------------------------|----|
| Afschakelkarakteristiek | aM |
|-------------------------|----|

Zekering

| | |
|--------------------|-----|
| Zekeringsgrootte | NH2 |
| Kenmerken zekering | aM |

Spanning

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Type voeding | AC |
| Nominale spanning Ue | 690 - 690 V |
| Nominale spanning bij AC 50 Hz | 690 - 690 V |

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------|-------|
| Nominale stroom | 355 A |
|-----------------|-------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|------------|-----|
| Geïsoleerd | Nee |
|------------|-----|

Belangrijkste elektrische eigenschappen

| | |
|---|-------|
| Nom. kortsluitafschakelvermogen Icn volgens IEC 60898-1 | 80 kA |
|---|-------|

Vermogen

| | |
|----------------------------------|------|
| Totaal vermogensverlies onder IN | 24 W |
|----------------------------------|------|

Afmetingen

| | |
|---------|--------|
| Hoogte | 150 mm |
| Breedte | 51 mm |
| Diepte | 72 mm |

Duurzaamheid

| | |
|-----------------|----|
| Halogeenvrij | Ja |
| REACH-SVHC vrij | Ja |
| RoHS conform | Ja |