



HAC308

Lastscheider 3-polig 80 A modulair M2

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------------------------|------|
| Nominale stroom | 80 A |
| Nominale bedrijfsstroom bij AC21 | 80 A |
| Nominale bedrijfsstroom bij AC21B | 80 A |

Uitvoering

| | |
|-------------------|-------------------|
| Pooltype | 3P |
| Bedieningselement | Korte draaihendel |

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------------------------|------|
| Nominale bedrijfsstroom bij AC22B | 80 A |
| Nominale bedrijfsstroom bij AC23A | 80 A |

Uitvoering

| | |
|--------------|---|
| Aantal polen | 3 |
|--------------|---|

Stroom / temperatuur

| | |
|---|---------|
| Nominale bedrijfsstroom bij AC23B | 80 A |
| Kortsluit inschakelvermogen Icm bij 415V AC volgens IEC 60947-3 | 2,10 kA |
| Nominale kortduurbestendigheid Icw 1 s IEC 60947 | 1,50 kA |
| Nominale kortduurbestendigheid Icw IEC 60947 | 1,50 kA |
| Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom Icc met gl-gG-zekeringen | 50 kA |

Aansluiting

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 35 mm ² |
|---------------------------------|--------------------|

Spanning

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Nominale isolatiespanning Ui | 800 V |
| Nominale stoothoudspanning Uimp | 8000 V |
| Nominale spanning Ue | 380 - 415 V |

Vermogen

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Vermogensverlies per pool bij In | 2,40 W |
| Totaal vermogensverlies onder IN | 7,20 W |
| Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1 | 52000 W |
| Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC23 | 36000 W |

Installatie, montage

| | |
|----------------|---------------|
| Aandraaimoment | 3,5 - 3,85 NM |
|----------------|---------------|

Samenstelling

| | |
|--|-----|
| Motorbediening optioneel | Nee |
| Aantal hulpcontacten als wisselcontact | 0 |
| Aantal hulpcontacten als verbreekcontact | 0 |
| Aantal hulpcontacten als maakcontact | 0 |

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -20 - 70 °C |
|---------------------|-------------|

Deksel, deur

| | |
|----------------|----|
| Vergrendelbaar | Ja |
|----------------|----|

Veiligheid

| | |
|--|------|
| IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--|------|

Frequentie

| | |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 50 Hz |
|------------|------------|

Aansluitmogelijkheden

| | |
|---------------|--------------------|
| Aansluitwijze | Schroefaansluiting |
|---------------|--------------------|

Functies

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Is omkeerschakelaar | Nee |
| Uitvoering als noodstopinrichting | Nee |
| Uitvoering als hoofdschakelaar | Ja |
| Uitvoering als werkschakelaar | Ja |
| Uitvoering als veiligheidsschakelaar | Ja |
| Uitvoering als lastscheider | Ja |

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 3 |
|----------------|---|

Duurzaamheid

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