



HYW001H

### Características técnicas

#### Arquitectura

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Número de polos | 3 P |
| Tipo de polos   | 3 P |

#### Corriente eléctrica

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Corriente asignada nominal | 630 A |
|----------------------------|-------|

#### Potencia

|  |         |
|--|---------|
| Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal | 211.2 W |
| Potencia disipada por polo                                   | 70.4 W  |

#### Instalación, montaje

|                |      |
|----------------|------|
| Par de apriete | 25Nm |
|----------------|------|

#### Conexión

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Sección de conductor | 35...300 mm <sup>2</sup> |
|----------------------|--------------------------|

#### Normas

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Directiva europea RoHS | conformidad voluntaria |
| Directiva europea WEEE | afectado               |