



HYT006H

**Ligad. Al/Cu 1x185mm<sup>2</sup> 4P P250**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Nº de pólos	4 P
Tipo de pólos	4 P

**Corrente eléctrica**

Intensidade nominal	250 A
---------------------	-------

**Instalação, montagem**

Binário de aperto	12Nm
-------------------	------

**Ligação**

Seção transversal do condutor	50...185 mm <sup>2</sup>
Seção transversal do condutor (flexível)	50...185 mm <sup>2</sup>
Secção transversal do condutor (rígida)	50...185 mm <sup>2</sup>

**Cabo**

Material do Cabo	Cu / Al
------------------	---------

**Padrões**

Directiva Europeia RoHs	conformidade voluntária
Directiva Europeia WEEE	em conformidade