



HXW042H

Motoriz. 100-240V AC x630/P630

Características técnicas

Principais características eléctricas

Tipo de tensão de alimentação AC

Voltagem

Tensão circuito de comando em DC 0 V

Tensão circuito de comando em AC 100 / 240 V

Corrente eléctrica

inrushcurrentoffreset 100-110V AC - 4.2A ; 200-220V AC - 4.2A ; 230-240V AC - 4.2A

inrushcurrenton 100-110V AC - 4.1A ; 200-220V AC - 4.1A ; 230-240V AC - 4.1A

operatingcurrentoffreset 100-110V AC - 1.7A ; 200-220V AC - 1.7A ; 230-240V AC - 1.7A

Frequência

etimfrequency 50 a 60 Hz

Potência

Potência total dissipada em IN 0 W

Padrões

Directiva Europeia RoHs conformidade voluntária

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Condições de utilização

Altitude 2000 m