

Podpěťová spoušť 230 V pro H125, H250, H400, H630

Technický list

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	208 / 240 V
--------------------	-------------

Napětí

Druh řídicího napětí 1	AC
------------------------	----

Elektrický proud

nominální jmenovitý proud	0,01 A
---------------------------	--------

$I_{min} = f(U = 230 \text{ V AC})$	4 A
-------------------------------------	-----

Výkon

spotřeba při přitahu	1,68 VA
----------------------	---------

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	1,4 W
--	-------

Připojení

typ připojení	drát
---------------	------

Normy

Evropská direktiva WEEE	není dotčeno
-------------------------	--------------