



HBW400H

Chráničový modul pro P630/x630, 4-pól, 400A; 0,1 - 10 A

Technický list

Provedení

počet pólů 4 P

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC 220 / 415 V

Druh napájecího napětí AC

Napětí

jmenovité izolační napětí 500 V

jmenovité impulzní výdržné napětí 6 kV

Elektrický proud

jmenovitý reziduální proud 100 mA / 300 mA / 500 mA / 1 A / 3 A / 10 A

nominální jmenovitý proud 400 A

Odolnost vůči rázovému proudu (pulzní chybné proudy 8/20 μ s) 3 kA

Vybavení

Ochrana proti chybnému spuštění ano

Nastavení

Návrhový chybný proud nastavitelný ano

Doba prodlení nastavitelná ano

Zpoždění diferenciální ochrany 0 / 100 / 300 / 500 / 1000 / 3000 ms

Normy

Evropská direktiva WEEE dotčeno

Bezpečnost

krytí IP IP4X

typ diferenciální ochrany A

Podmínky použití

Stupeň znečištění podle IEC 60664 / IEC 60947-2 3

Výška n.m. 2000 m