

Kompensator mocy biernej pojemnościowej typu KMB-P.



Kompensatory mocy biernej pojemnościowej stanowią dławiki kompensacyjne firmy Elhand. Stosowane są u odbiorców gdzie występuje moc bierna pojemnościowa oddawana zazwyczaj przez urządzenia magazynujące energię np. UPS-y. Kompensatory wyposażone są w system wentylacji w celu odprowadzenia ciepła które wytwarza się przy pracy urządzenia. Dodatkowo dławiki posiada zabezpieczenie termiczne. Jeżeli temperatura pracy dławika przekroczy 110°C, obwód dławikowy zostaje rozłączony przez termiczny wyłącznik, który jest standardowym wyposażeniem każdego dławika.

Tabela produkowanych kompensatorów mocy biernej pojemnościowej typu KMB-P.

Rodzaj urządzenia	Typ	Moc dławików	Wentylator	Wymiary [mm]	Kod urządzenia
Kompensator mocy biernej pojemnościowej	KMB-P	0,75	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/0,75
		1,25	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/1,25
		2	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/2
		2,5	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/2,5
		3,25	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/3,25
		3,75	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/3,75
		5	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/5
		7,5	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/7,5
		10	standard	600 x 800 x 250	KMB-P/10

Uwaga: Podane rozwiązania są najczęściej stosowanymi kompensatorami.

Na życzenie klienta istnieje możliwość wykonania kompensatora sterowanego za pomocą regulatora.