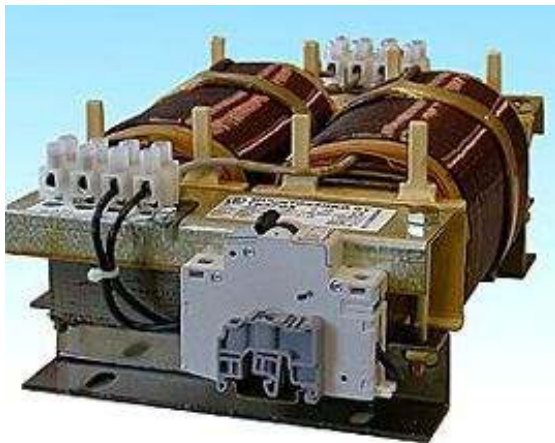


# Störskyddstransformatorer

## 1-fas, för stationärt bruk, plåtkapslade

Störskyddstransformatorer används för dämpning av nätstörningar och som isolationstransformatorer. Tack vare transformatorernas konstruktion uppnås god dämpning av transienter och "common mode-störningar". En felströmsvakt kan anslutas till transformatorn för att övervaka sekundärkretsens koppling och därtill anslutna apparater. Härvid bör sekundären jordas.

Om man önskar hålla sekundären isolerad från jord kan isolationsnivån övervakas med övervakningsutrustning för isolationsnivå.



Effekt VA	Typ	A mm	B mm	C mm	Vikt kg	Beställnings- nummer
1000	KKHP1000-230/S/230	385	265	220	18	KP1000.230
3000	KKHP3000-230/S/230	345	335	490	35	KP3000.230