

Technická špecifikácia**Položka: 4GB5844-3EA**

Typ vyhotovenia	4GB5844-3EZ
Dizajn:	GEAFOL® Trojfázový zalievaný transformátor pre napájanie usmerňovača
Navrhnuté podľa normy	IEC 60076-11:2004 / VDE 0532 <i>No. 548/2014 from the EU Commission for implementing the Ecodesign Guideline 2009/125/EG (from 01.07.2015)</i>
Enviromentálna trieda	E2
Klimatická trieda	C2
Požiarna trieda	F1
Umiestnenie	Indoor
Max. nadmorská výška pre inštaláciu	1000 m
Max. okolitá teplota	40 °C
Teplotný nárast VN / NN	100 K / 100 K
Teplotná trieda VN / NN	F / F
Frekvencia	50 Hz
Typ záťaže	trvalá
Typ chladenia	AN
Ochrana krytom	IP 23
Menovitý výkon	400 kVA
Zapojenie vinutí	Dyn11
Primárne napätie	6300 V
Odbočky na strane VN	±2,5; ±5%
Umiestie odbočiek	VN strana
Izolačná trieda	LI 75 AC 28
Sekundárne napätie (U2)	690 V
insulation level	LI - AC 3
Straty naprázdno	750 W +0 %
Straty nakrátko (pri 75 °C)	4800 W +0 %
Straty nakrátko (pri 120 °C)	5500 W +0 %
Napätie nakrátko	4% ±10 %
Akustický výkon LW(A)	60 dB(A)
Akustický tlak (LP(A),1m)	45 dB(A)
Materiál vinutí LV / HV	Alu / Alu
Umiestnenie svoriek:	
VN	Hore
NN	Hore
Približné rozmery IP00	
Dĺžka x šírka x výška	1430 mm x 820 mm x 1310 mm
Rozchod koliesok	670 mm
Celková hmotnosť	1610 kg
Farebný náter	
Farba RAL... , hrúbka	RAL 5009 , 80 µ
Príslušenstvo:	
Transportné kolieska	4 ks
Teplotné senzory	PTC termistory v cievka (ALARM. TRIP)