



Zakres mocy: **10 - 630kVA**  
 Zakres napięć PRI: **100 - 1000V 50/60Hz**  
 Zakres napięć SEC: **24 - 1000V**  
 Uzwojenie: **Al, Cu**

Transformatory trójfazowe, separacyjne lub bezpieczeństwa, ogólnego stosowania, do wbudowania w instalacjach i urządzeniach przemysłowych lub elektroenergetycznych. Nawijanie uzwojenia nową technologią z folii aluminiowej. Impregnacja próżniowa lakierem izolacyjnym. Wykonanie w I klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP00. Typowa temperatura otoczenia 40°C lub 50°C. Klasa cieplna izolacji H lub F. Wyprowadzenia na szynę lub na zacisk śrubowy. Wykonanie zgodnie z EN60076.

Wymiary w tabeli należy traktować orientacyjnie ze względu na różne możliwe wersje konstrukcyjne.

Typ	Moc	Wymiary [mm]			Masa [kg]
	[kVA]	A	B	H	
<b>3FR 10</b>	10	350	220	320	70
<b>3FR 20</b>	20	390	250	390	120
<b>3FR 40</b>	40	470	300	470	185
<b>3FR 50</b>	50	520	390	460	220
<b>3FR 63</b>	63	540	410	460	248
<b>3FR 80</b>	80	620	380	510	295
<b>3FR 100</b>	100	600	460	510	335
<b>3FR 160</b>	160	700	440	610	460
<b>3FR 200</b>	200	700	440	680	530
<b>3FR 315</b>	315	740	490	760	750
<b>3FR 400</b>	400	830	520	810	900
<b>3FR 500</b>	500	830	580	880	1100
<b>3FR 630</b>	630	850	620	880	1320