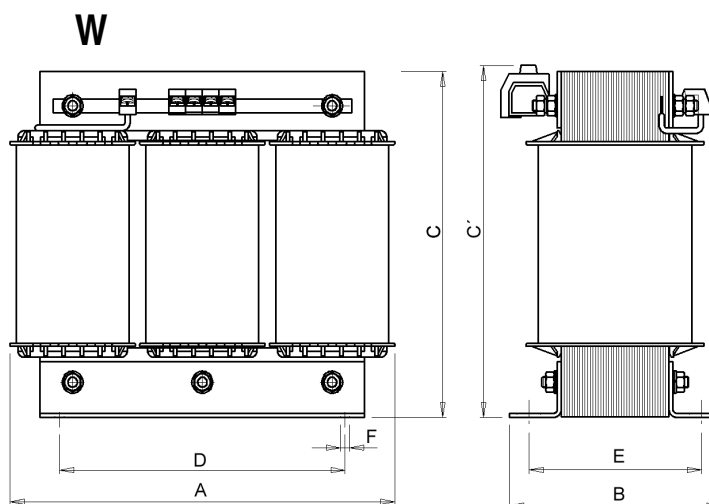


Třířázové transformátory se standardními plechy tvaru 3EI se vyrábí ve výkonech a rozměrech dle tabulky. Převod napětí v rozmezí 1 - 1000 V v libovolné kombinaci. Krytí ve třídě IP00.

Provedení :

W – svorkovnice například typu WAGO
R - svorkovnice jiná například RSA

Jiné provedení je nutné projednat s technickou kanceláří.



Typ	Provedení	Rozměry [mm]							Výkon VA			Průřez jádra cm ²	Hmotnost (informativní) Kg
		C	C'	E	F	A	B	D	Jakost Ei 50	Jakost Ei 40	Jakost Eo 11		
3x2020									90			4,4	2,20
	W	120	-	53	6,2	120	80	80					
3x2525									250			6,9	3,80
	W	141	-	55	8	155	75	130					
3x2540									330			10,7	5,40
	W	141	-	71	8	155	91	130					
3x4040	R	210	225	75	10	240	100	180	1100	1300	15,40	15,90	
	W	210	-	75	10	240	100	180					
3x4050	R	210	225	85	10	240	110	180	1300	1550	19,20	19,50	
	W	210	-	85	10	240	110	180					
3x4060	R	210	225	95	10	240	120	180	1500	1800	22,90	25,00	
	W	210	-	95	10	240	120	180					
3x4066	R	210	225	100	10	240	125	180	1600	1900	24,80	27,50	
	W	210	-	100	10	240	125	180					
3x4070	R	210	225	105	10	240	130	180	1700	2050	26,60	30,80	
	W	210	-	105	10	240	130	180					
3x4075	R	210	225	110	10	240	135	180	1800	2200	29,60	31,90	
	W	210	-	110	10	240	135	180					
3x5052	R	255	260	104	7x18	294	134	220	2900		25,00	32,50	
	W	255	-	104	7x18	294	134	220					
3x5077	R	255	260	129	7x18	294	159	220	3150		37,00	40,10	
	W	255	-	129	7x18	294	159	220					
3x50103	R	255	260	155	7x18	294	185	220	4000		49,50	58,00	
	W	255	-	155	7x18	294	185	220					