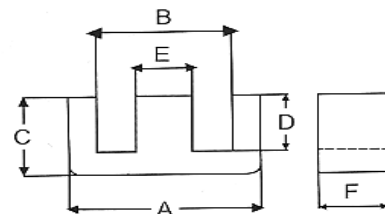


FERRITAS E

TYPE	DIMENSIONS(mm)		C	D	E	AL (nH) +30% -20%			TYPE	
	A	B				F	CF138	CF 139		CF195
EE 480	480+7	400	160±0,5	120±0,5	80±2	40±0,5	8750			
EE 320	320+6	236	160±0,5	120±0,5	80±2	40±0,5	11000			
EE 284	284±0,5	200	120±0,5	80±0,5	80±0,5	80±0,5	22500			
EE 260	260±4	200	91±0,5	63±0,5	59-2	40±0,5	12300			
EE 250	250±4	186	113±0,5	93±0,5	60-2	40±0,5	11300			
EE240	240±0,4	176	116+4	86+4	60-2	40±0,5	11300			
EE230	230±4	172	94±1	63±1	60-1,5	28±0,5	9500			
EE210	210±4	150	95±0,5	65±0,5	60±1	40±0,5	13750			
EE200	200±4	158	80±1	60±1	40±0,7	40±0,5	10000			
EE193/30	193±4	132	79±1	49±1	59±2	30±0,5	13000			
EE188/27	188±2,5	126	77±1	49±1	54±1,3	27±0,5	10700			
EE188/54	188±2,5	126	77±1	49±1	54±1,3	54±0,5	21500			
EE160C	162±3	101	125±0,5	95±0,5	58±1,5	40±0,5	12000			
EE150	150±2	110	110±1	90±1	39±0,5	40±0,5	8300			
EE140	140±2	100	68±0,5	48±0,5	40±0,5	40±0,5	13000			
EE12820	130±3.0	89.0 min	63.0 ±1.0	43.0 ±0.5	40±1.0	20.0 ±1.0	11900	6400	--	EE12820
EE11036	110 ±2.5	74.2 Min	56±1.0	37.2 ±1.4	36.0 ±1.0	36.0 ±1.0	--	11900	--	EE11036
EE10028	100.3±2.0	72.2 ±1.4	59.5 ±0.5	46.8 ±0.8	27.5 ±0.5	27.6 ±0.5	--	6200	--	EE10028
EE8040	80.0 ±0.9	60.3 ±0.9	38.1 ±0.33	28.53 ±0.33	19.8 ±0.3	39.6 ±0.4	--	9900	--	EE8040

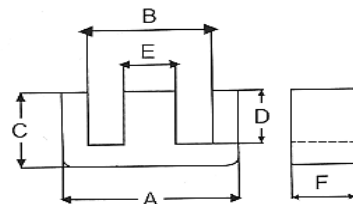




Prodin Ferrite S.L.

Polígono Industrial "Molí dels Frares" Calle C/A - Nave 2
 08620 Sant Vicenç dels Horts - Barcelona - España
 T: +34 936 724 610
 info@prodinferrite.com - www.prodinferrite.com

TYPE	DIMENSIONS(mm)						AL (nH) +30% -20%			TYPE
	A	B	C	D	E	F	CF138	CF 139	CF195	
EE8025	80.0 ±0.9	60.3 ±0.9	38.1 ±0.33	28.53 ±0.33	19.8 ±0.3	25.0 ±0.4	--	5700	--	EE8025
EE8020	80.0 ±0.9	60.3 ±0.9	38.1 ±0.33	28.53 ±0.33	19.8 ±0.3	19.8 ±0.3	--	4500	--	EE8020
EE7219	72.4 ±1.45	53.35 ±1.1	27.95 ±0.15	18.05 ±0.25	19.05 ±0.38	19.05 ±0.38	2133	6200	--	EE7219
EE7091	70.0 ±1.5	48.5 min	45.5 ±0.5	35.5 ±0.5	19.5 ±0.5	19.5 ±0.5	--	4500	1700	EE7091
EE7032	70.5 ±1.0	48.75 ±0.75	32.95 ±0.25	22.25 ±0.35	21.65 ±0.35	31.6 ±0.4	--	9400	--	EE7032
EE6527	66.5 -2.7	44.2 +1.8	32.5 ±0.3	22.2 +0.7	20.0 -0.7	27.4 -0.8	--			
EE6513	66.5 -2.7	44.2 +1.8	32.5 ±0.3	22.2 +0.7	20.0 ±0.7	13.7 -0.6	6400	4200	--	EE6513
EE5525	55.0 +1.2-0,9	37.5 +1.2	27.8 -0.6	18.5 +0.8	17.2 -0.5	25.0 -0.6	2133	7900	--	EE5525
EE5521	55.0 +1.2-0,9	37.5 +1.2	27.8-0.6	18.5 +0.8	17.2 -0.5	21.0 -0.6	2133	6600	--	EE5521
EE5017	51.0 -1.4	34.0 +0.8	17.0 -0.5	9.2 ±0.2	14.5 ±0.3	11.75 ±0.5	--	4750	--	EE5017
EE4716	47.15 ±0.5	31.6 min	19.7 ±0.13	12.1 min	15.65 ±0.2	15.65 ±0.2	--	6000	--	EE4716
EE4220	42.0 +1.0-0.7	29.5 +1.2	21.2 -0.4	14.8 +0.7	12.2 -0.5	20.0 -0.8	--	5700	--	EE4220
EE4215	42.0 +1.0-0.7	29.5 +1.2	21.2-0.4	14.8 +0.7	12.2-0.5	15.2-0.5	--	4100	--	EE4215
EE4112	40.7 ±0.7	28.55 min	16.4 ±0.2	10.55 ±0.2	12.4 ±0.3	12.4 ± 0.3	--	4300	--	EE4112
EE4012	41.0 +0.7	28.5 ±0.7	17.4 +0.5	10.25 +0.25	12.0 -0.7	12.0 -0.7	--	4300	--	EE4012
EI 3313	33.3 ±0.5	23.6 ±0.4	23.3 ±0.3	19.05 ±0.3	9.7 ±0.3	12.7 ±0.3	--	2700	--	EE3313
EE 2504	25.05 ±0.5	17.9 ±0.4	11.15 ±0.25	7.55 ±0.25	7.25 ±0.25	4.5 ±0.2	--	1350	2600	EE2504
EE3611	36.4 ±0.7	25.2 ±0.7	17.8 ±0.2	12.15 ±0.15	9.45 ±0.25	11.25 ±0.25	--	3250	--	EE3611
EE3512	35.0 +0.8-0,5	25.0+0.8	14.65 ±0.55	9.0 +0.3	10.3 -0.6	--	--	3900	--	EE3512
EE3512A	34.3 ±0.7	26.0 ±0.5	14.1 ±0.2	9.8 ±0.2	9.3 ±0.2	12.7 ±0.25	--	3550	--	EE3512A
EE3510	35.0 ±0.5	25.0 ±0.5	17.50 ±0.25	12.50 ±0.25	10.0 ±0.3	10.0 ±0.3	--	2800	--	EE3510
EE3213	31.9 ±1.0	22.77 ±0.70	14.0 ±0.4	9.65 ±0.25	8.9 ±0.25	12.7 ±0.3	--	3700	--	EE3213

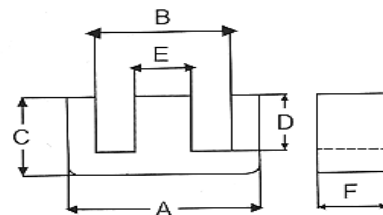




Prodin Ferrite S.L.

Polígono Industrial "Molí dels Frares" Calle C/A - Nave 2
 08620 Sant Vicenç dels Horts - Barcelona - España
 T: +34 936 724 610
 info@prodinferrite.com - www.prodinferrite.com

TYPE	DIMENSIONS(mm)						AL (nH) +30% -20%			TYPE
	A	B	C	D	E	F	CF138	CF 139	CF195	
EE3209	32.05 ±0.75	23.2 ±0.5	16.1 ±0.3	11.5 ±0.2	9.2 ±0.3	9.15 ±0.35	--	2650	5250	EE3209
EE3109	30.9 ±0.5	22.2 ±0.4	13.1 ±0.15	8.6 ±0.3	9.4 ±0.25	9.4 ±0.3	--	3150	--	EE3109
EE3012	30.1 ±0.7	19.9 ±0.4	15.0 ±0.2	9.7 ±0.5	6.95 ±0.25	12.6 -0.5	--	3450	--	EE3012
EE3011	30.0 ±0.6	20.2 ±0.5	13.15 ±0.2	8.13 ±0.2	10.7 ±0.3	10.7 ±0.3	--	4200	--	EE3011
EE 3007	30.0 +0.8-0.6	19.5 ±0.8	15.2 -0.4	9.7 ±0.6	7.2 -0.5	7.3 -0.5	--	1900	--	EE3007
EE2811	28.2 ±0.4	19.2 ±0.4	10.6 ±0.3	6.6 ±0.2	7.1 ±0.4	10.7 ±0.3	--	3750	7100	EE2811
EE2532	25.3 +0.5-0.3	19.3 +0.4-0.2	15.9 ±0.2	12.7 ±0.3	6.5 ±0.3	7.0-0.5	--	1300	2700	EE2532
EE2511	25.0 +0.8-0.7	17.5 ±0.8	12.8 -0.5	8.7 ±0.5	7.5 -0.5	11.0 ±0.3	--	3300	--	EE2511
EE2507	25.0 +0.8-0.7	17.5 ±0.8	12.8 -0.5	8.7 ±0.5	7.5 -0.5	7.5 -0.6	--	1900	--	EE2507
EE2506M	25.45 ±0.65	19.2 ±0.4	9.78 -0.15	6.78 -0.3	6.3 ±0.2	6.25 ±0.25	--	1700	--	EE2506M
EE2506	25.4 ±0.7	19.6 ±0.6	9.5 ±0.2	6.5 ±0.2	6.3 ±0.25	6.3 ±0.25	--	1700	3050	EE2506
EE2105	20.6 ±0.5	16.4 ±0.4	8.5 ±0.2	6.2 ±0.2	4.8 ±0.2	4.8 ±0.2	--	950	--	EE2105
EE2011S	20.4 -0.8	14.1 ±0.8	10.1 -0.4	7.0 ±0.4	5.9 -0.4	11.0 ±0.25	--	3100	5850	EE2011S
EE2005A	20.0 ±0.4	14.6 ±0.3	10.95 ±0.15	8.25 ±0.15	5.6 ±0.15	5.6 ±0.15	--	1300	2550	EE2005A
EE 2005S	20.4 -0.8	14.1 ±0.8	10.1 -0.4	7.0 ±0.4	5.9 -0.5	5.9 -0.5	--	1450	2650	EE2005S
EE2005K	20.0 +0.7	12.8 +0.7	10.2 -0.4	6.3 ±0.5	5.2-0.4	5.3 -0.4	--	1400	2500	EE2005K
EE1910A	19.1 ±0.4	14.0 min	8.0 ±0.18	5.7 min	4.75 ±0.2	9.5 ±0.20	--	2300	3800	EE1910A
EE1905A	19.0 ±0.4	14.3 ±0.3	8.0 ±0.13	5.7 ±0.13	4.8 ±0.5	4.8 ±0.20	--	1200	2200	EE1905A
EE1905S	19.0 ±0.3	14.5 ±0.3	7.9 ±0.2	5.6 ±0.15	4.7 - 0.5	5.2 -0.4	--	1100	2000	EE1905S
EE1905	19.3 ±0.3	14.0 ±0.3	7.9 ±0.2	--	5.2 -0.5	5.2 -0.5	--	1300	2500	EE1905
EEL1905	19.0 ±0.3	14.0 ±0.3	13.55 ±0.2	11.3 ±0.3	4.85 ±0.25	4.85 ±0.25	--	850	--	EEL1905
EE1608	16.0 ±0.5	10.6 ±0.2	8.1 ±0.2	5.4 ±0.2	3.8 ±0.2	8.0 -0.5	--	1900	--	EE1608





Prodin Ferrite S.L.

Polígono Industrial "Molí dels Frares" Calle C/A - Nave 2

Horts - Barcelona - España

T: +34 936 724 610

info@prodinferrite.com - www.prodinferrite.com

TYPE	DIMENSIONS(mm)						AL (nH) +30% -20%			TYPE
	A	B	C	D	E	F	CF138	CF 139	CF195	
EE1605	16.0 +0.7-0.5	11.3 +0.6	8.2 -0.3	5.7 +0.4	4.7 -0.3	4.7 -0.4	--	1050	1850	EE1605
EEL1605	16.0 ±0.3	12.1 ±0.3	12.45 ±0.2	10.25 +0.2	4.0 ±0.2	4.8 ±0.2	--	750	1500	EEL1605
EEL1605B	16.1 ±0.6	12.1 ±0.3	6.95 ±0.15	5.4 ±0.2	4.0 ±0.2	4.8 ±0.2	--	1000	1800	EEL1605B
EE1404	13.95 ±0.35	10.8 ±0.3	7.65 ±0.15	5.4 ±0.2	4.15 ±0.15	4.15 ±0.15	--	900	1600	EE1404
EE1306	12.65 ±0.45	9.2 ±0.3	6.5 ±0.2	4.5 ±0.3	3.7 -0.3	3.7 -0.3	--	1500	2600	EE1306
EE1306B	13 ±0.35	10 min	6.0 ±1.5	4.6 ±0.2	2.5 ±0.2	6.15 ±0.15	--	1050	1800	EE1306B
EE1304	12.65 ±0.45	9.2 ±0.3	6.5 -0.2	4.5 +0.3	3.7 -0.3	3.7 -0.3	--	850	1500	EE1304
EE1011	10.2 ±0.3	7.8 ±0.3	5.55 ±0.15	4.15 ±0.15	2.4 ±0.2	5.0 -0.3	--	900	1500	EE1011

