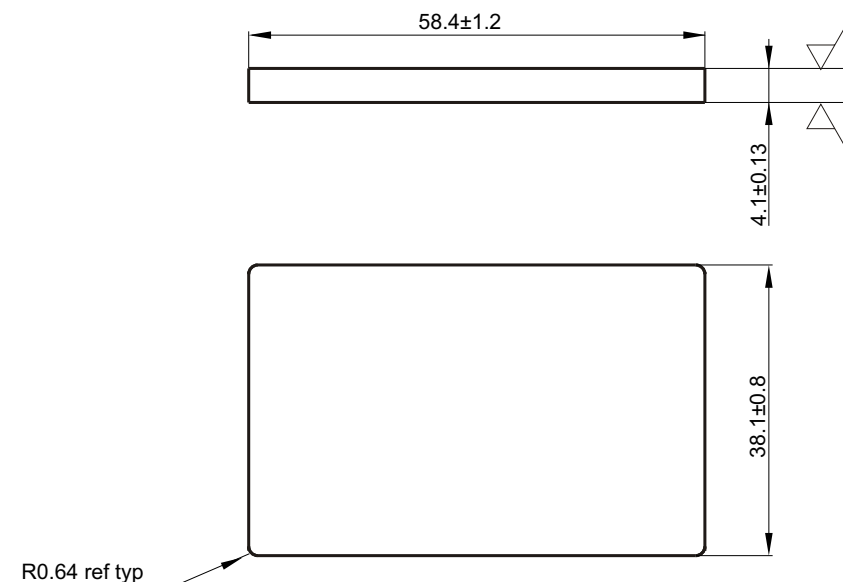


A _L (nH) zmierzone w kombinacji z rdzeniem typu E / A _L (nH) measured in combination with E core: 4327 018 52761				
Nazwa Name	Numery kodów Code numbers	Wartość Al Al value Al [nH]	Szczelina powietrzna Air gap "G" [μ m]	Znakowanie na spodzie rdzenia Marking on core-back
PLT58/38/4-4F1	4327 018 52641	557 ± 25 %	---	4F1



Pomiary magnetyczne w kombinacji z rdzeniem E58/11/38-4F1 / Magnetical dimensions paired with: 4327 018 52761

A _e : 310 mm ²	A _{min} : 310 mm ²	l _e : 80.6 mm	V _e : 20800 mm ³
Weight:/Waga: ≈ 44 g			

Specified value: PLT- E58/11/38-4F1 / Wartości specyfikowane PLT- E58/11/38-4F1

Symbol Symbol	Nominal Nominał	Unit Jednostka	Frequency Częstotliwość f [MHz]	Induction Indukcja B [mT]	Field strength Natężenie pola H [A/m]	Temperature Temperatura t [°C]
P _v	< 5.44	W	3	10	---	100
B _{sat}	>230	mT	0.025	---	1200	100

UN-D 28 Ra w mikrometrach (μm)		Tolerances unless otherwise stated Tolerancja (jeśli nie ustalono inaczej) Dimensions Wymiary ±3% Angle Kąt		UN-D 603		Name Nazwisko Arek Kiszkowski		Signature Podpis Artur Pawlak		Date Data 11-12-05	
General Roughness Chropowość Unit Jednostka mm. Scale None Skala Brak PROJ.EURO PROJ.EURO		MATERIAL 4F1 acc. to MATERIAL 4F1 zgodnie z:				Check Sprawdził Approval Zatwierdził Other Inne		UNCONTROLLED COPY generated electronically, conform with original up to the date of its creation KOPIA NIEKONTROLOWANA wygenerowana elektronicznie, zgodna z oryginałem w dniu jego zatwierdzenia			
Status/Status		PLT58/38/4-4F1				TYPE NUMBER / TYP		LAB REF No. ---			
						4327 018 52640		D C B A		11-12-05	
Issued by: Wydano przez: M.Zagórska / K.S.		SUPERSEDES ZASTĘPUJE				SHEETS STRONY 1		SHEET STRONA 110-02			
K.S.		Property of WŁAŚCICIEL Ferroxcube Polska Sp. z o.o. SKIERNIEWICE, POLAND				DATE DATA 11-12-05		A-4			