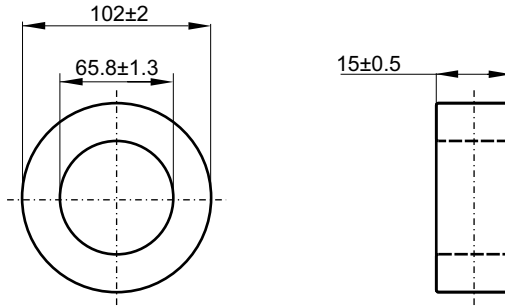


Nazwa / Name  
 Numer kodu / Code number

T102/66/15-4C65  
 4327 030 58441



Magnetical dimensions according to: / Właściwości magnetyczne zgodne z: IEC 205

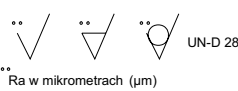
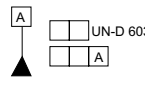
$\Sigma I/A$ (mm <sup>-1</sup> )	$\Sigma I/A^2$ (mm <sup>-3</sup> )	$A_e$ : 267.19 mm <sup>2</sup>	$l_e$ : 255.32 mm	$V_e$ : 68221 mm <sup>3</sup>
0.956	0.004			Weight/Waga: ≈ 324 g

Specified value / Wartości specyfikowane

Symbol Symbol	Nominal Nominał	Unit Jednostka	Frequency Częstotliwość f [kHz]	Turns Liczba zwojów (2)	$I_{AC}$ [mA]	Equipment (Sprzęt pomiarowy) (1)	Temperature Temperatura t [°C]
Al	164.4±25%	nH	10	5	19.15	HP-4284A	25±3
tg δ/μ	130x10 <sup>-6</sup>	≤	10 <sup>4</sup>			HP-4285A	

- (1) Or similar / Lub podobny  
 (2) Diameter of the wire 0.5 mm / Średnica drutu 0.5 mm

VISUAL REQUIREMENTS according to: I-15-002  
 KONTROLA WIZUALNA według: I-15-002

		Tolerances unless otherwise stated Tolerancja (jeśli nie ustalono inaczej) Dimensions Wymiary ±3%   Angle Kąt				Name Nazwisko		Signature Podpis		Date Data	
General Roughness Chropowatość		Unit Jednostka mm.		MATERIAL 4C65 acc. to KPN-K9600 MATERIAL 4C65 zgodnie z: KPN-K9600		Check Sprawdził Jarosław Przybysz		Approval Zatwierdził Szczepan Frydrych		<b>UNCONTROLLED COPY</b> generated electronically, conform with original up to the date of its creation <b>KOPIA NIEKONTROLOWANA</b> wygenerowana elektronicznie, zgodna z oryginałem w dniu jego zatwierdzenia	
Scale Skala Brak		PROJ.EURO PROJ.EURO		TYPE NUMBER / TYP		LAB REF No.		---			
Status/Status		T102/66/15-4C65		4327 030 58440		D C B A		09-03-06			
Issued by: Wydano przez: M.Zagórska / K.S.		SUPERSEDES ZASTĘPUJE		SHEETS STRONY 1 SHEET STRONA 110-02		DATE DATA 09-03-06		A-4			
K.S.		Property of WŁAŚCICIEL		Ferroxcube Polska Sp. z o.o. SKIERNIEWICE, POLAND							