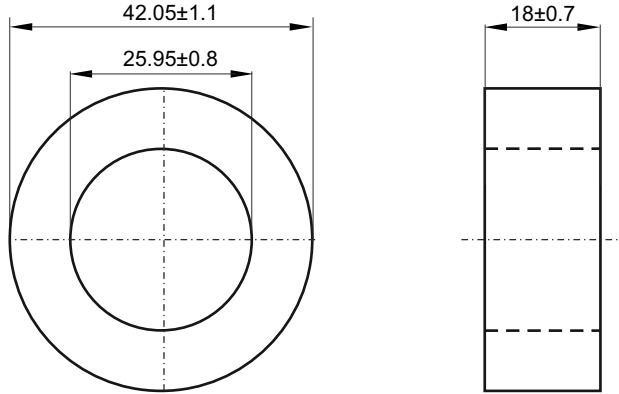


Nazwa / Name
Numer kodu / Code number

TX42/26/18-3C90
4327 030 28361



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


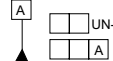

$\Sigma I/A$ (mm ⁻¹)	$\Sigma I/A^2$ (mm ⁻³)	A_e : 134 mm ²	l_e : 103.0 mm	V_e : 13810.1 mm ³
0.769	0.00573			

Specified value / Wartości specyfikowane

Symbol Symbol	Nominal Nominał	Tolerance Tolerancja	Unit Jednostka	Frequency Częstotliwość f [kHz]	I_{ac} [mA]	Turns Liczba zwojów (2)	Induction Indukcyjność [mT]	Equipment (Sprzęt pomiarowy) (1)	Temperature Temperatura t [°C]
Al	3760	±25%	nH	10	0.26	8	0.1	Agilent 4284A	25±3
Pv (2)	1.54	≤	W	25	---		200	---	100
	1.54			100					

- (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
High voltage insulation >2kV / Napięcie przebicia izolacji >2kV

 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		Signature Podpis		Date Data	
General Roughness Chropowatość		Unit Jednostka mm.		MATERIAL 3C90 acc. to MATERIAL 3C90 zgodnie z:		KPN-K1959		Check Sprawdził		Approval Zatwierdził	
Scale None Skala Brak		PROJ.EURO PROJ.EURO 		TX42/26/18-3C90		TYPE NUMBER / TYP		LAB REF No.		Other Inne	
Status/Status		Toroid coated: Epoxy Cream RAL 1014 Toroid pokryty: Epoxy kremowy RAL 1014		4327 030 28360		D C B A		13-02-11		SHEETS STRONY 1 SHEET STRONA 110-02	
Issued by: Wydano przez: M.Zagórska / K.S.		SUPERSEDES ZASTĘPUJE		Property of WŁAŚCICIEL		Ferroxcube Polska Sp. z o.o. SKIERNIEWICE, POLAND		DATE DATA 13-02-11		A-4	