

POS | 24 | 23 | 22 | 21 | 20 | 19 | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 |

CONFIGURATION

TIN LEAD PART NUMBER

85763-XY01

LEAD FREE	CONFIGURATION																								
PART NUMBER	POS	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	
	E	X	Χ	Х	X	Χ	Х	X	X	Χ	Χ	X	Χ	Х	X	Χ	Χ	Χ	Х	Х	Х	X	Х	Χ	L
85763-XY01LF	D	Х	Χ	Х	Х	χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	X	Х	Χ	X	Х	Х	X	Х	Х	X	L
	C	X	Х	X	Х	X	X	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	X	Х	Х	L
	В	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Х	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	L
	A	Х	X	Χ	X	Χ	X	Χ	X	χ	χ	Х	X	Χ	X	Х	χ	Х	X	χ	X	Х	χ	Х	L
85763-XY02LF	E	l v	X	v	X	V	X		Х	v	X		X	V	Х	v	X	v	X	-	X	V	χ	V	ļ
	C	X	Х	X	Х	χ	Х	X	Х	Х	Χ	X	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х	X	χ	X	t
	B	Х	_	Х	_	χ	_	Х	_	Х	^	Х	^	Х	_	Х	^	Х	_	Х	_	Х	_	Х	t
	Ä	 ^	Х	 ^	X	^	X	<u> </u>	х	<u> </u>	Х	 ^	Х	^	Х	^	Х	^	X	 ^	X	 ^	Х	 ^	t
	Ē	 	^		^		^		_		^		^		_		^		<u> </u>		^		^	-	t
																									t
	C																								t
	В																								t
	Ā																								t
	Е																								Ī
	D	L			L		L														L			L	
	С																								I
	В																								
	A																								L
	E																								ļ
	D																								ļ
	С																								ļ
	В																								ļ
	A																								ł
	E D																								ł
	C																								ł
	В																								t
	Ā																								t
	E																								t
	D																								t
	C																								t
	В																								Ť
	A																								Ī
	E																								I
	D																								Į
	C	_			_																				1
	В						_									Ш					_				1
	A	-																			_				1
	E	-	-		_	H	_	_											-		_	_			+
	D	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			-			\vdash	Н					\vdash	\vdash	-		+
	C B	-				H																			+
	A	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash						H		\vdash					\vdash	\vdash		\vdash	t
	E	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash												\vdash		\vdash			\vdash	t
	D																								t
	C	\vdash				H																			t
	В																								t
	Ā	+	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	 			 			\vdash	-			-	-	-	-	\vdash		٠

						www.fciconnect.com					surface toleran ISO 1302 ISO 406			projection	mm		
											ICES UNLESS	OTHERWISE SE	PECIFIED	9	-		
_	_				Dr	LEN0 I	R	1997	/05/20	ANGULAR		0.X	±0.1		Scale		
re	ev	ecn no	dr	date	Eng LENOIF		R	1997	/05/20	ANGULAR	LINEAR	0.XX	±0.1	A2	1:1		
Щ	4			1997/05/20	Chr	hr LEGARE		1997	/05/20	0.XX' ±2'		O.XXX	±0.1	ECN	LS07-01	42	
				2005/06/20	Appn LECADE			1997	/05/20	Product family			METRAL	Spec ref -			
K				2003/03/01		LLOM		1001	, 00, 20	1100000	rum rug			OPCC 1 C1		_	
L LS06-0097 LG0 2006/07/08 M LS07-0142 MLE 2007/05/22						•	I ME	TRAL RCP STR PI			FIT 5	rows	2			Rev.	
					I Planië								ρ (C-85763	-02	M I	
	- 1	-	-		ַן י		≖ 5x2	4 510	NAL -FL	at rock.	at rock				. –	M	
_ [-	- T	-	ļ			7	catalog	no	_			-		CUSTOMER	sheet 1 of	1	

STATUS Released

Printed: May 25, 2007

