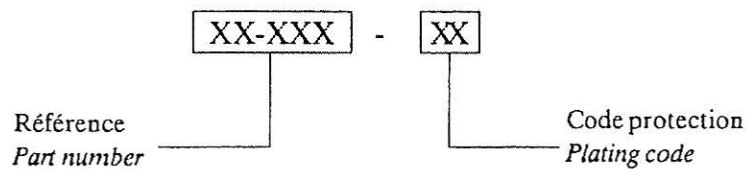


PLOTS DE "MASSE"
GROUNDED TERMINAL PINS

SYSTEME DE REFERENCE
PART NUMBER SYSTEM



XX-XXX = Quantité maintenue en stock. (Caractères en "surgras").
 Quantity held in stock. (Characters in "bold").

XX-XXX = Quantité mini de lancement en cas de rupture de stock = 5 000.
 Minimum quantity to order if out of stock = 5 000.

Exemple : TM-40-A
 Example : TM-40-A

CARACTERISTIQUES GENERALES

Axe :

- Matière : alliage cuivreux.
- Protection standard : argenté (A).

Qualité spatiale :

(sur demande).

Tolérance générale : ± 0,1.

GENERAL CHARACTERISTICS

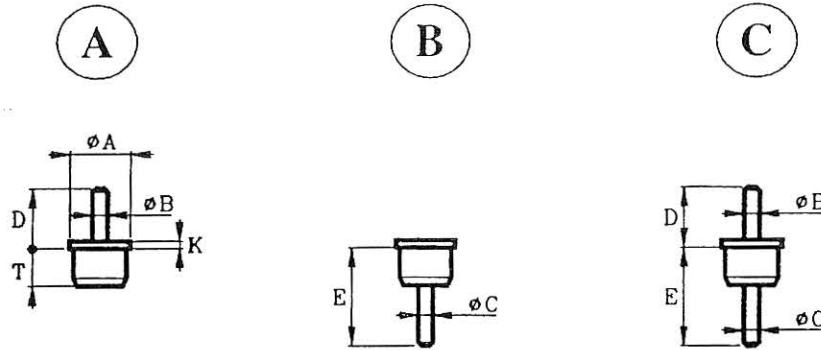
Axis :

- Material : copper-based alloy.
- Standard plating : silver (A).

Spatial suitability :

(on request).

General tolerance : ± 0.1.



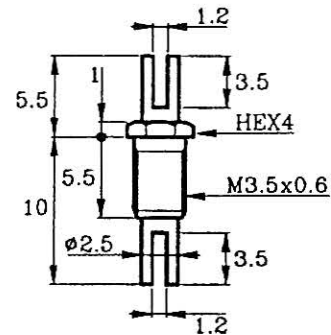
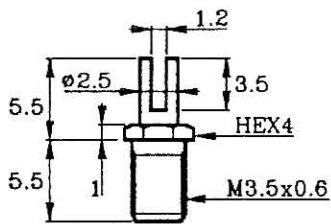
Rep. Item	Référence Part number	Ø A	Ø B	Ø C	D	E	K	T	Ø Perçage + 0,05 Ø Bore - 0
A	BM-50T10	2,20	0,70		4,00		0,50	1,10	1,50
	BM-50T20	2,20	0,70		4,00		0,50	2,50	1,50
	BM-6	2,50	0,70		4,00		0,50	2,40	1,90
	BM-9	2,50	0,70		4,00		0,50	2,50	2,00
	BM-84	3,00	0,80		4,00		0,50	1,60	2,00
	BM-27T10	3,50	0,70		4,00		0,50	1,40	2,70
	BM-196	3,50	0,70		6,50		0,50	1,40	2,70
	BM-27T20	3,50	0,70		4,00		0,50	2,40	2,70
	BM-38	4,00	1,00		4,00		0,50	2,50	3,50
	BM-8730	5,00	1,00		5,00		2,00	4,00	3,60
B	RM-3	2,50		0,70		4,80	0,50	1,60	1,90
	RM-7	2,50		0,70		5,90	0,50	2,40	1,90
	RM-88	3,00		0,80		5,10	0,50	1,60	2,00
	RM-22	3,50		0,70		4,90	0,50	1,40	2,70
	RM-691	3,50		0,70		7,40	0,50	1,40	2,70
	RM-23	3,50		0,80		5,90	0,50	2,40	2,70
	RM-35	4,00		1,00		5,90	0,50	2,50	3,50
C	TM-40	2,20	0,70	0,70	4,00	5,00	0,50	1,60	1,50
	TM-8	2,50	0,70	0,70	4,00	5,80	0,50	2,40	1,90
	TM-17	2,50	0,70	0,70	4,00	5,90	0,50	2,50	2,00
	TM-1310	2,50	0,70	0,70	4,50	8,60	0,50	1,10	2,00
	TM-28T10	3,50	0,70	0,70	4,00	4,80	0,50	1,40	2,70
	TM-6197	3,50	0,70	0,70	6,50	7,40	0,50	1,40	2,70
	TM-28T20	3,50	0,70	0,70	4,00	5,80	0,50	2,40	2,70
	TM-39	4,00	1,00	1,00	4,00	6,40	0,50	2,40	3,50

Caractéristiques : voir page 0-1.
Characteristics : refer to page 0-1.

Les cotes ne sont données qu'à titre indicatif.
The dimensions given are for information only.

REFERENCE
PART NUMBER
BMVF-6152

REFERENCE
PART NUMBER
TMV2F-6155



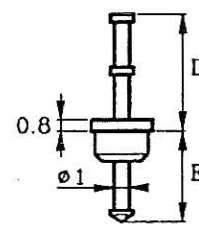
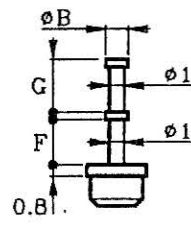
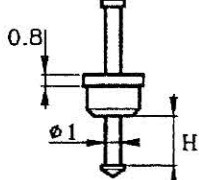
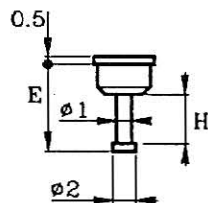
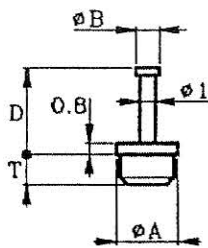
A

B

C

D

E



Rep. Item	Référence Part number	Ø A	Ø B	D	E	F	G	H	T	Ø Perçage + 0,05 Ø Bore - 0
A	BM-37	4,00	2,00	5,00					2,70	2,70
	BM-61	4,00	2,00	5,60					4,00	3,50
B	RM-16	3,50			6,20			3,70	2,00	2,70
C	TM-66	3,50	1,50	5,00	6,00			3,40	2,00	2,70
	TM-65	4,00	2,00	5,40	8,30			3,70	4,00	2,70
	TM-72	4,00	2,00	5,60	8,30			3,70	4,00	3,50
D	BM-42	3,50	2,00	7,00		2,60	2,60		2,50	2,70
	BM-43	4,00	2,00	6,50		2,20	2,50		3,00	3,50
E	TM-77	3,50	2,00	7,00	5,50	2,60	2,60	2,50	2,50	2,70

Caractéristiques : voir page 0-1.
Characteristics : refer to page 0-1.

Les cotes ne sont données qu'à titre indicatif.
The dimensions given are for information only.