

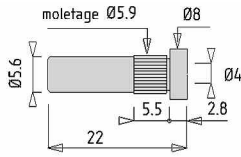
**Ø4mm SOCKETS AND BINDING POSTS**  
Non-standardized

**DOUILLES ET BORNES Ø 4 mm**  
Non normalisées

**Ø 4 mm BUCHSEN & POLKLEMMEN**  
Nicht normgerecht

Uninsulated Ø 4 socket - Press - in fixing  
Douille Ø 4 non isolée - Fixation pression  
Unisolierte Ø 4 mm Einpressbuchse

**Type 1**



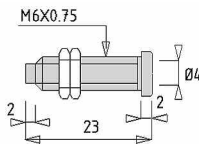
Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 5.7<sup>+0.03</sup><sub>-0.03</sub>



Uninsulated Ø 4 socket - Fixing : 2 nuts  
Douille Ø 4 non isolée - Fixation : 2 écrous  
Unisolierte Ø 4 mm Einbaubuchse mit 2 Muttern

**Type 2**



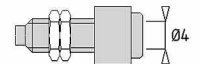
Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 6<sup>+0.1</sup><sub>-0</sub>



Ditto type 2 + coloured ring (guide mark)  
Idem type 2 + bague couleur (repère)  
Wie Typ 2 + Farbring (Merkzeichen)

**Type 3**



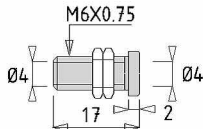
Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 6<sup>+0.1</sup><sub>-0</sub>



Uninsulated socket - Ø 4 each end (2 nuts)  
Douille non isolée - Ø 4 des 2 côtés (2 écrous)  
Unisolierte Einbaubuchse - Ø 4 mm an beiden Enden (2 Muttern)

**Type 4**



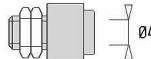
Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 6<sup>+0.1</sup><sub>-0</sub>



Ditto type 4 + coloured ring (guide mark)  
Idem type 4 + bague couleur (repère)  
Wie Typ 4 + Farbring (Merkzeichen)

**Type 5**



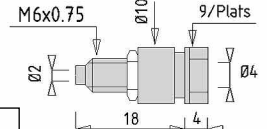
Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 6<sup>+0.1</sup><sub>-0</sub>



Ø 4 insulated socket - Fixing : 1 nut  
Douille isolée Ø 4 - Fixation : 1 écrou  
Isolierte Ø 4 mm Einbaubuchse mit 1 Mutter

**Type 6**



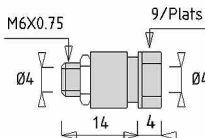
Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 8<sup>+0.1</sup><sub>-0</sub>



Insulated socket - Ø 4 each end - Fixing : 1 nut  
Douille isolée - Ø 4 des 2 côtés - Fixation : 1 écrou  
Isolierte Einbaubuchse - Ø 4 mm an beiden Enden (1 Mutter)

**Type 7**



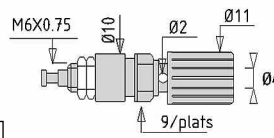
Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 8<sup>+0.1</sup><sub>-0</sub>



Ø 4 insulated binding post - Unlosable button  
Borne universelle isolée Ø 4 - Bouton imperdable  
Isolierte Universalpolklemme Ø 4 mm - Unverlierbarer Knopf

**Type 8**



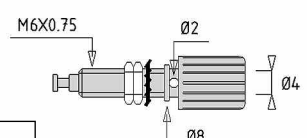
Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 8<sup>+0.1</sup><sub>-0</sub>



Ø 4 unisulated binding post - Unlosable button  
Borne non isolée Ø 4 - Bouton imperdable  
Unisolierte Polklemme Ø 4 mm - Unverlierbarer Knopf

**Type 9**



Drilling  
Perçage  
Bohrung

Ø 6<sup>+0.1</sup><sub>-0</sub>



Screwed nuts  
C = Écrous vissés  
Geschraubte Muttern  
  
Unscrewed nuts  
I = Écrous non vissés  
Ungeschraubte Muttern

**Material :**  
Contacts : brass and CuBe/Ni Au/Ni feasible  
Insulators : POM - T °C - 20 + 80  
  
**Matière :**  
Contacts : laiton et CuBe/Ni Au/Ni possible  
Isolants : POM - T °C - 20 + 80  
  
**Material :**  
Kontakte : CuBe/Ni und Messing vernickelt (Au/Ni auf Anfrage)  
Isolation : POM - T °C - 20 + 80

Type	Reference Référence Bestell-Nr	Maximum current I admissible Bemessungsstrom	Voltage Tension Bemessungs- spannung	Pack	Colours - Couleurs - Farben					
					R	N	Bl	V	J	Bc
1	3109	36 A	< 33 V AC < 70 V DC Required limit by IEC 61010-1/61010-031 Limite exigée par CEI 61010-1/61010-031 Grenzwert erfordert von IEC 61010-1/61010-031	100	X					
2	3110 - C 3110 - I				X					
3	3113 - C - # 3113 - I - #				• • • • • •					
4	3115 - C 3115 - I				X					
5	3118 - C - # 3118 - I - #				X					
6	3230 - C - # 3230 - I - #				X					
7	3240 - C - # 3240 - I - #				X					
8	3250 - C - # 3250 - I - #				X					
9	3255 - C - # 3255 - I - #				X					
Accessories Accessoires Zubehör	C 6		Soldering terminal Cosse à souder Kabenschuh zum Verlöten	Pack 100 / 1000	2	0	6	5	4	9
	E 6 x 0,75		6 x 0.75 nut Écrou 6 x 0,75 Mutter 6 x 0,75							