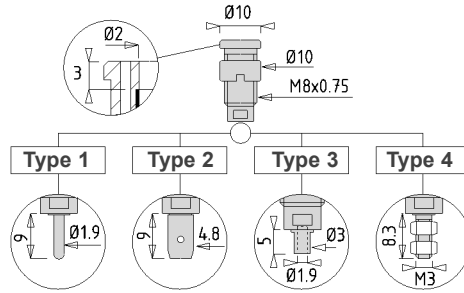


FIXING : NUT – FIXATION : PAR ÉCROU – BEFESTIGUNG MIT MUTTERN

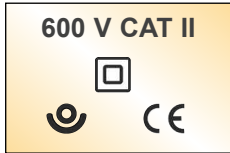
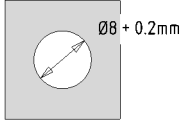
Contacts : Brass Ni (Au Ni feasible)
Insulators : Polyamide

Contacts : Laiton Ni (Au Ni possible)
Isolants : Polyamide

Kontakte : Messing vernickelt / Gold auf Anfrage
Isolation : Polyamid



Drilling - Perçage - Bohrung
ø 8^{+0,2}



Holding wrench
Clé de maintien
Verdrehschutzschlüssel

Type 5



Type 6

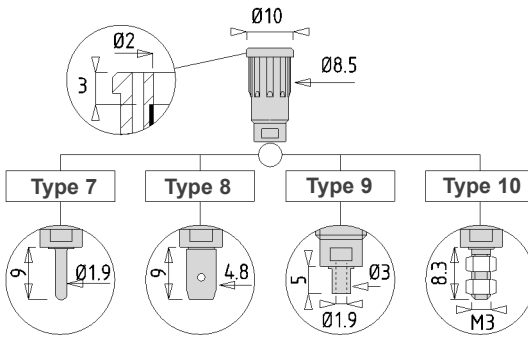
Nut's wrench
Clé d'écrou
Rundmutterschlüssel

FIXING : PRESS FIT – FIXATION RAPIDE PAR PRESSION – BEFESTIGUNG DURCH EINPRESSEN

Contacts : Brass Ni (Au Ni feasible)
Insulators : Polyamide

Contacts : Laiton Ni (Au Ni possible)
Isolants : Polyamide

Kontakte : Messing vernickelt / Gold auf Anfrage
Isolation : Polyamid



Drilling - Perçage - Bohrung
Plastic ø 8^{+0,2} **Kunststoff**
Métal ø 8,3^{+0,05} **Metall**

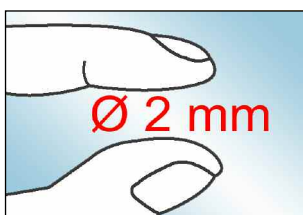
Metal support > 1 mm
Plastic support > 2 mm
Support métal > 1 mm
Support plastique > 2 mm
Metallplatten > 1 mm
Kunststoffplatten > 2 mm



Setting : see page 39
Montage : voir page 39
Montage : siehe Seite 39

Screwed ø 10 nut
C = Écrou ø 10 vissé
Mutter ø 10 geschraubt

Unscrewed ø 10 nut
I = Écrou ø 10 non vissé
Mutter ø 10 ungeschraubt



Type	Reference Référence Bestell-Nr	Max current I admissible Bemessungs- strom	Voltage Tension Bemessungs- spannung	m Ω maxi	Pack	Colours Couleurs Farben #
1	228 - 1 - C - # 228 - 1 - I - #	10 A	* 600 V CAT II TEST – ESSAI – GETESTET 50 / 60 Hz 30 s > 4100 V	< 5	50	R N B I V J Bc
2	228 - 2 - C - # 228 - 2 - I - #				
3	228 - 3 - C - # 228 - 3 - I - #				
4	228 - 4 - C - # 228 - 4 - I - #				
5	228 - 97				1	
6	228 - 99					
7	229 - 1 - #	10 A	Dito*	< 5	50
8	229 - 2 - #				
9	229 - 3 - #				
10	229 - 4 - #					2 0 6 5 4 9
Accessories Accessoires Zubehör	20 060	Female faston 4.8 Faston femelle 4,8		Buchsenfaston 4,8		Pack 100 / 1000
	E 8 x 0,75	Upholding nut - All types Écrou de maintien - Tous types		Rundmutter für alle Typen		