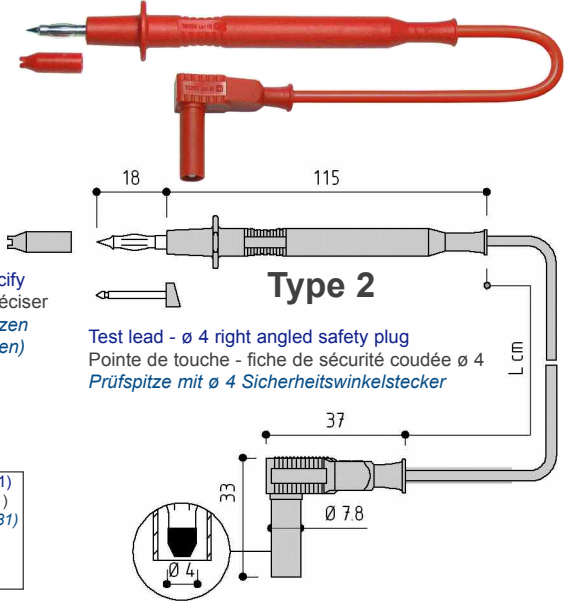


1000V CAT III
600V CAT IV



ø 4 or ø 2 tip to specify
Pointe ø 4 ou 2, à préciser
Mit ø 2 oder ø 4 Spitzen
lieferbar (bitte angeben)

Test lead - ø 4 right angled safety plug
Pointe de touche - fiche de sécurité coudée ø 4
Prüfspitze mit ø 4 Sicherheitswinkelstecker

ON REQUEST US thread (p.31)
SUR DEMANDE filet US (p.31)
AUF ANFRAGE US Gewinde (p.31)
8-32

Reference - Référence - Bestell-Nr	L cm	Wire Câble Litze	Max current I admissible Bemessungs- strom	Voltage Tension Bemessung s-spannung	m Ω maxi	Pack	Colours Couleurs Farben #	
							Type 1	Type 2
4310 - d2 - IEC - 100 # 4310 - d2 - IEC - 150 # 4310 - d4 - IEC - 100 # 4310 - d4 - IEC - 150 #	100 150 100 150	PVC 0,75 mm ² T °C - 20 + 80	12A	1000 V CAT III - 600 V CAT IV If connector on tip, IP2X accessories only - see page 36 Si connecteur/pointe, accessoires uniquement IP2X - voir page 36 Wenn Spitzenstecker, Zubehörteile nur für IP2X - siehe Seite 36	30 45 30 45	10	R	N
4311 - d2 - IEC - 100 # 4311 - d2 - IEC - 150 # 4311 - d4 - IEC - 100 # 4311 - d4 - IEC - 150 #	100 150 100 150	Silicone 0,75 mm ² T °C - 60 + 180 (pic + 230)						
4312 - d2 - IEC - 100 # 4312 - d2 - IEC - 150 # 4312 - d4 - IEC - 100 # 4312 - d4 - IEC - 150 #	100 150 100 150	PVC 1,00 mm ² T °C - 20 + 80						
4319 - d2 - IEC - 100 # 4319 - d2 - IEC - 150 # 4319 - d4 - IEC - 100 # 4319 - d4 - IEC - 150 #	100 150 100 150	Silicone 1,00 mm ² T °C - 60 + 180 (pic + 230)						
4315 - d2 - IEC - 100 # 4315 - d2 - IEC - 150 # 4315 - d4 - IEC - 100 # 4315 - d4 - IEC - 150 #	100 150 100 150	PVC 1,50 mm ² T °C - 20 + 80						
4313 - d2 - IEC - 100 # 4313 - d2 - IEC - 150 # 4313 - d4 - IEC - 100 # 4313 - d4 - IEC - 150 #	100 150 100 150	Silicone 1,50 mm ² T °C - 60 + 180 (pic + 230)						
4317 - d4 - IEC - 100 # 4317 - d4 - IEC - 150 #	100 150	PVC 2,50 mm ²						
4314 - d4 - IEC - 100 # 4314 - d4 - IEC - 150 #	100 150	Silicone 2,50 mm ²						
							Red - Rouge - Rot	Black - Noir - Schwarz

Economical type feasible, non standardized. In that case, replace reference IEC by ECO
Type économique possible, non normalisé. Dans ce cas, remplacer dans les références normengerechten Version erhältlich. In diesem Fall die IEC-Referenz durch ECO ersetzen.

Material: Contacts : brass and CuBe/Ni (Au/Ni feasible) Insulators : Polypropylene/Polyamide
Material: Contacts : laiton et CuBe/Ni (Au/Ni possible) Isolants : Polypropylène/Polyamide
Material: Kontakte : CuBe und Messing vernickelt (Au/Ni auf Anfrage) Isolation : Polypropylen/Polyamide

TEST-CLIP ADAPTER / ø 4 TIP **ADAPTATEUR GRIPPE-TEST / POINTE ø 4** **KLEMMHAKEN FÜR ø 4 MM SPITZE**

< 33 V AC - < 70 V DC - 5 A

Example : after fitting to one of the above types
Exemple : après assemblage sur un des modèles ci-dessus
Beispiel : Prüfspitzenmodell (siehe oben) mit Klemmhaken

Reference	404 - 890 - R (Red - Rouge - Rot)
Référence	
Bestell-Nr	404 - 890 - N (Black - Noir - Schwarz)