

nominal	0,5						1					2			
Resistance	0,5	0,5	0,5	1	1	1	2	2	2	2	2	5	5	5	5
stand	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ
ce															
de contact															
Resistance	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
stand	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ce	dmΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ	mΩ
'isol															
ement															
nt															
Section	≤10,1	≤10,1	≤10,1	≤ 6,15	≤ 6,15	≤ 6,15	≤ 2,54	≤ 2,54	≤ 2,54	≤ 2,54	≤ 2,54	≤ 0,78	≤ 0,78	≤ 0,78	≤ 0,78
ion	7 mm	7 mm	7 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2,54 mm	2,54 mm	2,54 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm
max															
imal															
e du															
con															
duct															
eur															

Tension maximale : 250 V CA

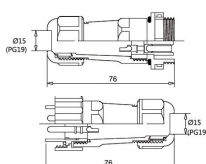
Protection : IP68

Température de fonctionnement : -20 - 110°C

Humidité relative : 90 % - 95 %

Matière : Polyamide

Galerie de produits :



MPG19	1	2	3	4	5
Max. contact	1	2	3	4	5
Max. wire	1	2	3	4	5
Contact diameter	1,0	1,25	1,5	2,0	2,5
Rated current(Ic)	10A	15A	20A	25A	30A
Rated voltage(Uc)	100V	100V	100V	100V	100V
Test voltage(Ut)	100V	100V	100V	100V	100V
Contact resistance(Rc)	≤10	≤10	≤10	≤10	≤10
Insulation resistance(Ri)	≥100	≥100	≥100	≥100	≥100
Dielectric strength(Ui)	≥100	≥100	≥100	≥100	≥100
Clamp wire diameter	0,8-1,0	0,8-1,0	0,8-1,0	0,8-1,0	0,8-1,0



