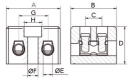
Dominos céramique

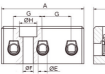


- Corps en porcelaine
- Plots de raccordement en laiton nickelé
- Vis : acier zingué
- Température d'utilisation en pointe : 350°C
- Fixation par perçage central
- Tension nominale: 450 Vac
- Normes EN 60695-2-11 et EN 60598 CE Rohs

Sect. rigide	Sect.souple	Pôles	Int (A)	U (V)	Fix.	A (mm)	B (mm)	D (mm)	Conditionnement	Réf
2,5 à 6 mm ²	2,5 à 4 mm ²	2	41	450 V		23.5	20	17.5	5 pièces mini	BS1/1
2,5 à 6 mm ²	2,5 à 4 mm ²	3	41	450 V		36	20	17.5	5 pièces mini	BS4/1
6 à 16 mm²	4 à 10 mm ²	2	76	450 V		34	30	23	5 pièces mini	BS2/1
6 à 16 mm²	4 à 10 mm ²	3	76 A	450 V	2	52	30	23	5 pièces mini	BS3/1
6 à 16 mm²	4 à 10 mm ²	2	76	450 V	2	34	30	23	5 pièces mini	BS







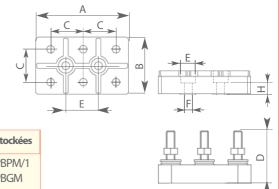


	Α	В	С	D	Е	F	G	Н
BS1/1	23,5	20	7	17,5	3,5	4,5	12,5	7,5
BS4/1	36	20	7	17,5	3,5	4,5	12,5	7,5
BS2/1	34	30	10	23	6	5	17,5	9
BS3/1	52	30	10	23	6	5	17,5	9

Plaques à bornes



- Plaques à bornes équipées de bornes filetées en acier nickelé.
- Bloc en stéatite C221 non émaillée, avec 2 trous de fixation.
- Livrées avec écrous et rondelles



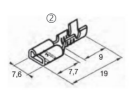
Désignation		В	C	D	Ε	F	G	Н	Bornes	Conditionnement	Stockées
Plaque petit modèle	65	40	23	31	23	7,5	13	5	M5	5 pièces	PBPM/1
Plaque grand modèle	79	49	28	37	28	7,5	13	5	M6	5 pièces	PBGM

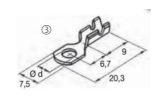
Cosses à sertir

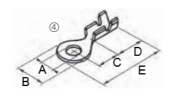


- Cosses non isolées : faston, rectangulaires et rondes.
- Cosses livrées en bande

C	Forme	Désignation	Epais. (mm)	Section de fils (mm²)	Ø _{max} sur isolant (mm)	Matière	Schéma	Condit.	Ref. stockées
	Faston	languette 6.35 mm (mâle)	0.4 0.4	0.5 à 1.5 1 à 2.5	3.4 3.4	Acier nickelé Acier nickelé	1 1	150 pièces 150 pièces	FASTON.L FASTON.AN
		clip pour languette 6.35 mm - (femelle)	0.4 0.4	0.34 à 1.5 2.5 à 6	3 4.8	Acier nickelé Acier nickelé	2	150 pièces 150 pièces	COS6.35-16A COS6.35-34A
	Rectangulaires	Ø 4.2 mm	0.8	2.5 à 4	4.8	Laiton nickelé	3	150 pièces	COS4.2-26A
	Rondes	Ø 4.2 mm	0.5	0.34 à 1.5	3	Laiton nickelé	4	150 pièces	COS4.2-16A
>		Ø 5.2 mm	0.5 0.8	0.34 à 1.5 2.5 à 4	3.5 5	Acier nickelé Laiton nickelé	4	150 pièces 150 pièces	COS5.2-16A COS5.2-26A
		Ø 6.2 mm	0.5 0.8	0.34 à 1.5 2.5 à 6	3.5 4.8	Laiton nickelé Laiton nickelé	4	150 pièces 150 pièces	COS6.2-16A COS6.2-34A







	Α	В	C	D	E
COS4.2-16A	4.2	7	3.7	5.8	13
COS5.2-16A COS5.2-26A	5.2 5.2		6.7 6.7	9	20.3 20.3
COS6.2-16A COS6.2-34A	6.2 6.2				20.3 25.5

jouanin