

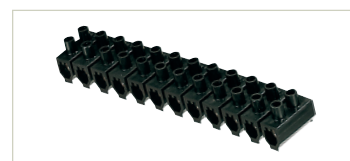
Barrettes, dominos, bornes et connecteurs

Pour section de fils (mm ²)	Intensité (A)	Ø du trou (mm)	Dimensions A x b x c x d x e (mm)	Réf Noir	Réf Blanc	Pkg Pce
---	---------------	----------------	-----------------------------------	----------	-----------	---------

BARRETTES DE CONNEXION 12 PLOTS

- Inserts en laiton
- Barrettes polypropylène ignifugé extra souple
- Livrées vis dévissées
- Tenue au fil incandescent (suivant la norme NF EN 60-695-2) 850°C.

2,5	15	2,45	93 x 15 x 12 x 2 x 8	0.868.01	-	10
6	25	3,9	107 x 17 x 15 x 2,5 x 9	0.868.11	-	10
10	32	5,1	133 x 21 x 18 x 3 x 12	0.868.21	0.868.28	10
16	50	5,45	155 x 24 x 21 x 3,5 x 13	0.868.31	0.868.38	10
25	63	6,8	214 x 33 x 28 x 4,3 x 18	0.868.41	-	10



0.868.01

Pour section de fils (mm ²)	Réf 2 pôles	Réf 3 pôles	Pkg Pce
---	-------------	-------------	---------

DOMINOS AVEC ISOLANT PORCELAINE

- Plots en laiton nickelé
- Vis en acier zingué chromaté antirouille
- Température d'utilisation : maxi 230 °C continu.

4	0.867.01	0.867.02	10
10	0.867.03	0.867.04	10
16	0.867.05	0.867.06	10



0.867.02

Pour section de fils (mm ²)	Intensité (A)	Dimensions L x H (mm)	Entraxe de fixation (mm)	Réf	Pkg Pce
---	---------------	-----------------------	--------------------------	-----	---------

BORNES À PATTES JUXTAPOSABLES ANTI-CISAILANTES

- Vis anti-cisailantes (laiton duclanisé)
- Corps en polycarbonate
- Tenue au fil incandescent 850°C
- Température d'utilisation : -40°C / +135°C
- Juxtaposition des bornes par clipsage.

6	25	11,5 x 21,5	18,5	0.869.00	100
10	32	12,5 x 24,5	19,7	0.869.01	100
16	40	14 x 28,5	21,5	0.869.02	100
25	63	17,5 x 31	25	0.869.03	100
35	80	21 x 46,5	34,5	0.869.04	50
50	100	23 x 48	37	0.869.05	50



0.869.00



0.869.01