

Boîtiers courants faibles

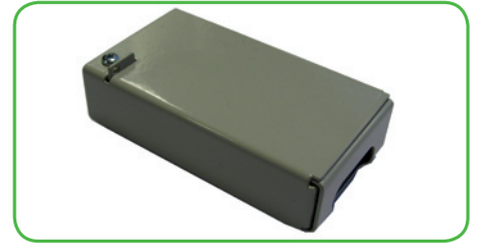
Les boîtiers courants faibles sont idéaux pour le raccordement de câbles multipaires rigides d'une section de 6/10 et 9/10. Ils existent avec ou sans contact d'autoprotection.



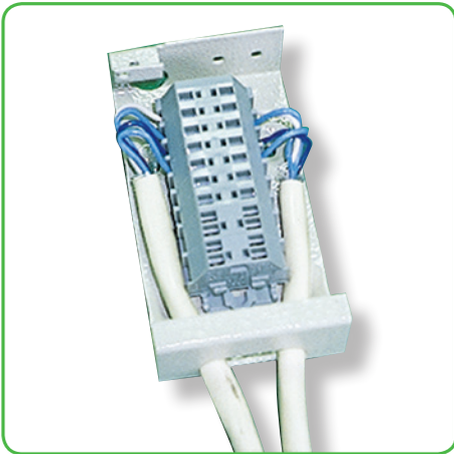
Capot verrouillable pour assurer l'intégrité du câblage.



Boîtiers disponibles avec ou sans contact d'autoprotection.

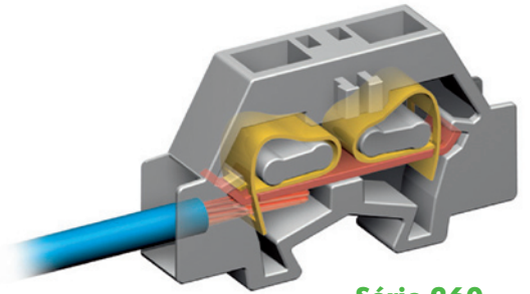


Boîtier fermé.

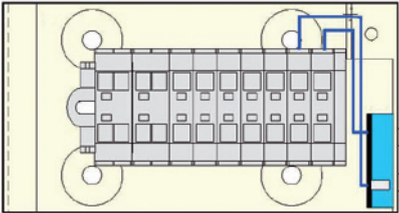
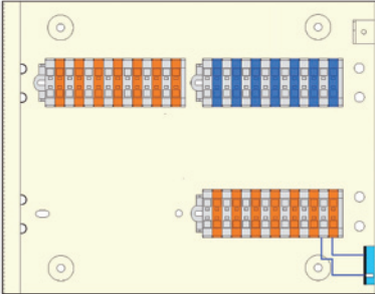
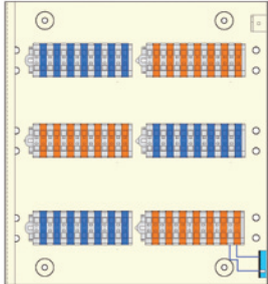


CAGE CLAMP®

L'utilisation du Cage Clamp® permet le raccordement de fils souples ou rigides de petites sections. Le serrage est automatiquement adapté à la nature et à la section du conducteur.



Série 260

Série 702 5 et 7 paires			10, 14, 21 et 28 paires			35, 42 et 56 paires		
								
Description	Référence	Lxhxp	Description	Référence	Lxhxp	Description	Référence	Lxhxp
5 p.	702-501	85x48x29	10 p.	702-504	134x48x29	35 p.	702-515	190x210x34
5 p. sans contact	702-502	85x48x29	10 p. sans contact	702-505	134x48x29	35 p. sans contact	702-522	190x210x34
5 p. gris /orange	702-524	85x48x29	10 p. gris /orange	702-506	134x48x29	42 p.	702-516	190x210x34
5 p. borne 2 fils	702-503	85x48x29	14 p.	702-512	190x85x34	42 p. sans contact	702-523	190x210x34
7 p.	702-511	190x85x34	14 p. sans contact	702-521	190x85x34	42 p. grand boîtier	702-526	393x283x60
7 p. sans contact	702-520	190x85x34	21 p.	702-513	190x150x34	56 p.	702-525	393x283x60
			21 p. sans contact	702-518	190x150x34	56 p. sans contact	702-527	393x283x60
			28 p.	702-514	190x150x34			
			28 p. sans contact	702-517	190x150x34			