

CS

CONNECTEURS UNIPOLAIRES DE SOUDURE 500 A

- ▶ DE 75 À 500 A - TBT (50 V MAX.)
- ▶ SYSTÈME DE CONTACT À BAÏONNETTE
- ▶ AUTONETTOYAGE DES CONTACTS
- ▶ POUR CÂBLES UNIPOLAIRES DE 16 À 150 MM²

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

Type	Section de câble (mm ²)	In intensité nominale (A)	i max facteur de marche (A)	
CS			Cycles 5 minutes	
			60 %	30 %
CS2	16	75	100	150
	25	100	125	200
	35	125	150	250
	50	150	200	300
CS3	50	150	200	300
	70	200	250	350
	95	250	300	400
CS5	120	275	350	450
	150	325	450	500

* Définition d'un facteur de marche de 30 % : sur un cycle de 5 minutes, 30 % du temps en fonctionnement (soit 1' 30") et 70 % en arrêt (soit 3' 30").

CONNECTEUR mâle



FICHE mâle



Section de câble (mm ²)	Intensité nominale facteur de marche		CS2	CS3	CS5	CS2	CS3	CS5
	60 %	30 %						
16	100 A	150 A	4 2901 016			4 0201 016		
25	125 A	200 A	4 2901 030			4 0201 030		
35	150 A	250 A	4 2901 040			4 0201 040		
50	200 A	300 A	4 2901 050	4 3901 050		4 0201 050	4 0301 050	
70	250 A	350 A		4 3901 075			4 0301 075	
95	300 A	400 A		4 3901 100			4 0301 100	
120	350 A	450 A			4 5901 120			4 0501 120
150	450 A	500 A			4 5901 150			4 0501 150
à vis	200 A	300 A	4 2901 121					
à vis	300 A	400 A		4 3901 121				
à vis	450 A	500 A			4 5901 121			