

CONNECTEURS INDUSTRIELS

● GENERALITES



CONTACTS





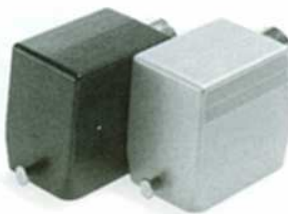



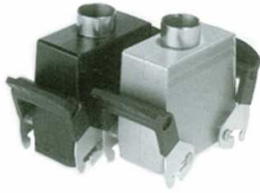
- alliage cuivre argenté
- raccordement à visser 0,5 à 2,5 mm²
- température de - 40 à + 125°C

CAPOTS / EMBASES

- alliage aluminium peint (plastique sur demande)
- degré de protection IP 65 (Livrés avec PE)
- température de - 40 à + 125°C

● STANDARDS





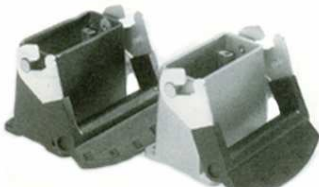

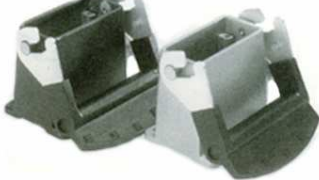

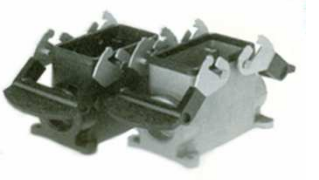
CONTACTS			
Courant	Nombre pôles	REF. MALE	REF. FEMELLE
10 A 400 V	3 P + T 4 P + T	104 200 104 310	104 210 104 320
16 A 250 V	10 P + T 16 P + T 32 P + T 48 P + T	104 401 105 300 105 300 + 105 400 105 300 + 105 400 + 105 401	104 411 105 310 105 310 + 105 410 105 310 + 105 410 + 105 411
16 A 500 V	6 P + T 10 P + T 16 P + T 24 P + T 32 P + T 48 P + T	101 900 101 920 101 940 101 960 101 940 + 102 020 101 960 + 102 040	101 910 101 930 101 950 101 970 101 950 + 102 030 101 970 + 102 050

CAPOTS				
Courant	Nombre pôles	REF. RADIAL	REF. LATERAL	REF. PROLONGATEUR
10 A 400 V	3 P + T 4 P + T	104 265 104 265	104 275 104 275	104 295 104 295
16 A 250 V	10 P + T 16 P + T 32 P + T 48 P + T	104 461 105 650 105 830 106 318	104 450 105 640 105 770 106 308	704 500 105 630 105 885 -----
16 A 500 V	Version 2 ergots			
	6 P + T 10 P + T 16 P + T 24 P + T 32 P + T 48 P + T	100 210 100 409 100 809 101 219 ----- 101 550	100 220 100 429 100 829 101 139 ----- 101 580	100 240 100 469 100 869 101 279 ----- -----
	Version 4 ergots			
	10 P + T 16 P + T 24 P + T 32 P + T 48 P + T	100 400 100 800 101 210 101 340 -----	100 420 100 820 101 130 101 360 -----	100 460 100 860 101 270 ----- -----

SUR DEMANDE...

- versions capots hauts
- versions avec PE (presse étoupe) de taille hors standard

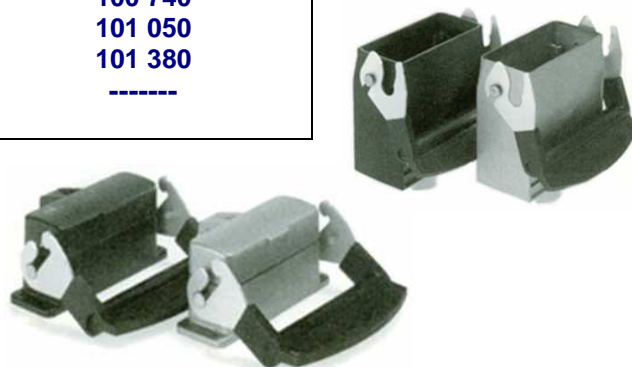
...consultez-nous...

EMBASES				
Courant	Nombre pôles	REF. ENCASTREE	REF. LATTERALE	REF. SAILLIE
10 A 400 V	3 P + T 4 P + T	104 225 104 225	104 235 104 235	104 245 104 245
EMBASES				
Courant	Nombre pôles	REF. BASSE	REF. HAUTE	
16 A 250 V	10 P + T 16 P + T 32 P + T 48 P + T	104 420 104 620 104 720 106 255	104 501 105 680 104 741 106 338	
16 A 500 V	Version 1 verrou			
	6 P + T 10 P + T 16 P + T 24 P + T 32 P + T 48 P + T	100 030 100 329 100 729 101 029 ----- 101 610	100 060 100 349 100 749 101 049 ----- 101 650	
	Version 2 verrous			
	10 P + T 16 P + T 24 P + T 32 P + T 48 P + T	100 320 100 720 101 020 101 320 -----	100 350 100 740 101 050 101 380 -----	

SUR DEMANDE...

- versions embases avec couvercle, version haute...
- versions sous verrou mais avec ergots...
- versions avec PE (presse-étoupe) de taille hors standard

...consultez-nous...



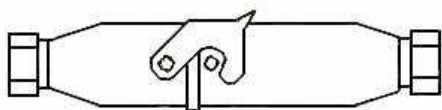
● CONNECTEURS INDUSTRIELS COMPACTS

Série de connecteurs en matière plastique chargée résistant à plus de 100°C. Très robustes, légers et économiques, ces connecteurs sont très indiqués pour connecter toutes sortes de résistances telles que colliers de buse, cartouches, etc... (I Maxi 16 A / 250 V).

REPRESENTATION	DESCRIPTION	2 P + T	3 P + T	5 P + T
	Fiche mâle + serre câble	STAS 2	STAS 3	STAS 5
	Fiche femelle + serre câble	STAK 2	STAK 3	STAK 5
	Etrier de verrouillage	STASI 2	STASI 3	STASI 5
	Fiche mâle encastrable	STASEI 2	STASEI 3	STASEI 5
	Fiche mâle montage panneau	STASAP 2	STASAP 3	STASAP 5
	Fiche femelle encastrable	STAKEI 2	STAKEI 3	STAKEI 5
	Fiche femelle montage panneau	STAKAP 2	STAKAP 3	STAKAP 5

Conditionnement :

- chaque référence est vendue à l'unité.
- pack de 12 KITS : (tarif avantageux)



- Réf. **PACK ST2** : STAS 2 + STAK 2 + STASI 2... x 12 ensembles
- Réf. **PACK ST3** : STAS 3 + STAK 3 + STASI 3... x 12 ensembles
- Réf. **PACK ST5** : STAS 5 + STAK 5 + STASI 5... x 12 ensembles

...consultez-nous...