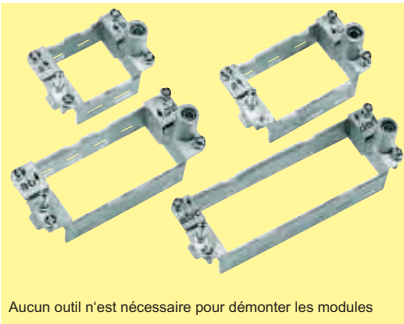
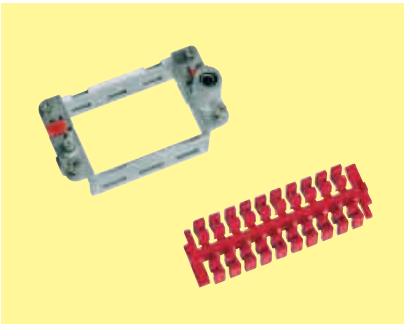


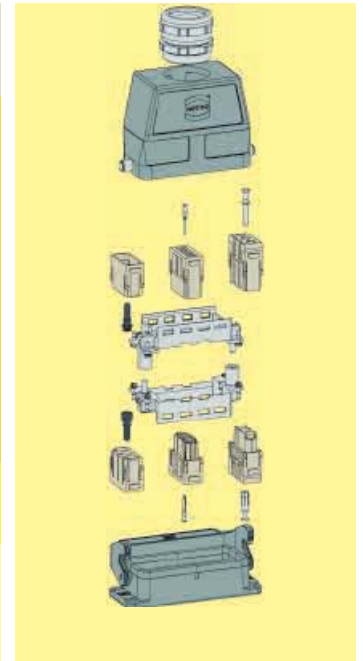
Cadre renforcé Han-Modular®



Aucun outil n'est nécessaire pour démonter les modules



Nombre de modules	Référence		Boîtiers Taille
	Marquage A..F	Marquage a..f	
1	Han-Modular®-Compact		
2	09 14 006 0303	09 14 006 0313	6 B
3	09 14 010 0303	09 14 010 0313	10 B
4	09 14 016 0303	09 14 016 0313	16 B
6	09 14 024 0303	09 14 024 0313	24 B
2 x 4	09 14 016 0303	09 14 016 0313	32 B
	09 14 016 0303	09 14 016 0313	
2 x 6	09 14 024 0303	09 14 024 0313	48 B
	09 14 024 0303	09 14 024 0313	
Élément de verrouillage pour cadre Han-Modular (20 pièces par élément)		09 14 000 9960	



Nombre de contacts	1	2	2	3
Description	Module Han® à vis axiale	Module Han® à vis axiale	Module Han® à vis axiale	Module Han® à vis axiale
Raccordement à vis axiale				
Données électriques selon DIN EN 61 984				
Tension de service/ Intensité de service	1.000 V/200 A	1.000 V/100 A	1.000 V/40 A	690 V/40 A
Section	40-70 mm ²	16-35 mm ²	2.5-10 mm ²	2.5-10 mm ²
Insert mâle (M)	09 14 001 2662	09 14 002 2651	09 14 002 2601	09 14 003 2602
Insert femelle (F)	09 14 001 2762	09 14 002 2751	09 14 002 2701	09 14 003 2702

Nombre de contacts	3	4	6	8
Description	Module Han® C	Module protégé Han® CC	Module Han® E	Module Han® EE
Raccordement à sertir				
Données électriques selon DIN EN 61 984				
Tension de service/ Intensité de service	690 V/40 A	830 V/40 A	500 V/16 A	400 V/16 A
Section	1.5-6 mm ²	1.5-6 mm ²	0.5-4 mm ²	0.5-4 mm ²
Insert mâle (M)	09 14 003 3001	09 14 004 3041	09 14 006 3001	09 14 008 3001
Insert femelle (F)	09 14 003 3101	09 14 004 3141	09 14 006 3101	09 14 008 3101

Nombre de contacts	6	20	2	5
Description	Module protégé Han® E	Module Han® EEE	Module Han® Haute Tension	Module Han® ES Raccordement à lame de pression
Raccordement à sertir				
Données électriques selon DIN EN 61 984				
Tension de service/ Intensité de service	830 V/16 A	500 V/16 A	2900/5000 V/16 A	400 V/16 A
Section	0.5-4 mm ²	0.5-4 mm ²	0.5-4 mm ²	0.14-2.5 mm ²
Insert mâle (M)	09 14 006 3041	09 14 020 3001	09 14 002 3021	09 14 005 2616
Insert femelle (F)	09 14 006 3141	09 14 020 3101	09 14 002 3121	09 14 005 2716

Nombre de contacts	12	17	25	9
Description	Module Han® DD	Module Han® DDD	Module Han® Haute Densité	Module Han® Sub D
Raccordement à sertir				
Données électriques selon DIN EN 61 984				
Tension de service/Intensité	250 V/10 A	160 V/10 A	50 V/5 A	50 V/5 A
Section	0.14-2.5 mm ²	0.14-2.5 mm ²	0.09-0.56 mm ²	0.09-0.56 mm ²
Insert mâle (M)	09 14 012 3001	09 14 017 3001	09 14 025 3001	09 14 009 3001
Insert femelle (F)	09 14 012 3101	09 14 017 3101	09 14 025 3101	09 14 009 3101

Modules Han-Modular®




Nombre de contacts		2	1	
Description	Module Han® Bouchon	Module Han-Quintax®	Module FireWire	Module USB
				
Tension de service/Intensité			50 V/1 A	50 V/1 A
Insert mâle (M)		09 14 002 3001	09 14 001 4611	09 14 001 4601
Insert femelle (F)	09 14 000 9950	09 14 002 3101	09 14 001 4711	09 14 001 4701

Nombre de contacts	4	4	2	3
Description	Module Han® SC	Module Han® Multi Contact	Module pneumatique	Module pneumatique
				
Insert mâle (M)	09 14 004 4701	09 14 004 4501		
Insert femelle (F)	09 14 004 4711	09 14 004 4512		
Universel			09 14 002 4501	09 14 003 4501

Contacts



Description	Contact SC	Contact coax	Contact pneumatique	Contact pneumatique
				
Contact mâle(M)	20 10 125 5211	09 14 000 6211	09 14 000 6174	09 14 000 6153
Contact femelle (F)		09 14 000 6111	09 14 000 6274	09 14 000 6253
Contact femelle avec valve			09 14 000 6279	09 14 000 6258

Contact Han Quintax®



Nombre de contacts	4	1	8
Description	Contact Han® Quintax	Contact coax Han® D	Module Quintax Haute Densité
Commander les contacts séparément.			
Section	0.14-2.5 mm ²	0.14-2.5 mm ²	0.09-0.56 mm ²
Insert mâle (M)	09 15 004 3013	09 15 001 3013	09 15 008 3013
Insert femelle (F)	09 15 004 3113	09 15 001 3113	09 15 008 3113

Contacts à sertir				
Contacts (16 A) pour Han E®, Han® A, Han EE®, Han® Q, Han-Modular® * sur l'arrière du contact				
Référence		Désignation	Section	
Contact mâle	Contact femelle			
09 33 000 6121	09 33 000 6220	no groove	0.5 mm ²	AWG 20
09 33 000 6114	09 33 000 6214	1 groove*	0.75 mm ²	AWG 18
09 33 000 6105	09 33 000 6205	1 groove	1 mm ²	AWG 18
09 33 000 6104	09 33 000 6204	2 grooves	1.5 mm ²	AWG 16
09 33 000 6102	09 33 000 6202	3 grooves	2.5 mm ²	AWG 14
09 33 000 6107	09 33 000 6207	no groove	4 mm ²	AWG 12
Contacts (10 A) pour Han D®, Han DD®, Han-Modular®				
Référence		Ø	Section	
Contact mâle	Contact femelle			
09 15 000 6104	09 15 000 6204	0.9	0.14-0.37mm ²	AWG 26-22
09 15 000 6103	09 15 000 6203	1.1	0.5 mm ²	AWG 20
09 15 000 6105	09 15 000 6205	1.3	0.75 mm ²	AWG 18
09 15 000 6102	09 15 000 6202	1.45	1 mm ²	AWG 18
09 15 000 6101	09 15 000 6201	1.75	1.5 mm ²	AWG 16
09 15 000 6106	09 15 000 6206	2.25	2.5 mm ²	AWG 14
Contacts (40 A) pour Han® C, Han Com®				
Référence		Ø	Section	
Contact mâle	Contact femelle			
09 32 000 6104	09 32 000 6204	1.75	1.5 mm ²	AWG 16
09 32 000 6105	09 32 000 6205	2.25	2.5 mm ²	AWG 14
09 32 000 6107	09 32 000 6207	2.85	4 mm ²	AWG 12
09 32 000 6108	09 32 000 6208	3.5	6 mm ²	AWG 10