






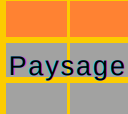

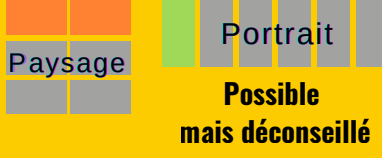





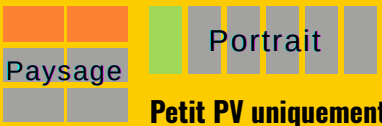

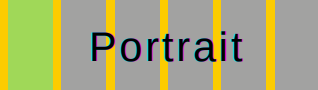
2264 1857	Rail 1.2m - Noir Rail 2.4m - Noir		956 2251	Rail 2m - Silver Rail 2.4m - Silver	
448 569	Jonction de rail Olive et vis pour fixer le micro-onduleur	 	1700 1701	Clame de fin 30mm - Noir Clame de milieu 30mm - Noir	 
746	Platine de mise à la terre (Une par rail, et que sur la ligne du haut)		1569	Griffe de mise à la terre (Une par clame de milieu)	
935 436 1531	Crochet tuile réglable Crochet tuile fixe Crochet tuile inversé	  	967 469	Crochet tuile plate Crochet ardoise	 
657 646	Crochet équerre avec tire-fond 20cm Crochet équerre sans tire-fond	 	1165 1153	Réhausse pour crochet (compris visserie) Fixation pour équerre pour rail	 
1582 1568	mini rail portrait mini rail paysage	 	758 1100	Equerre 1410mm Equerre 1620mm	 
1369	Agrafe ARAYMOND (une par panneau)		2440	Equerre réglable	
1637	kit de fixation micro-onduleur				

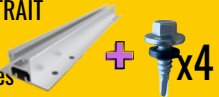





#### Compos Fixations

1966 1967	Kit premier panneau tuile réglables - PORTRAIT Kit panneaux suivants tuile réglable - PORTRAIT			
1968 1969	Kit premier panneau tuile plate - PORTRAIT / PAYSAGE Kit panneaux suivants tuile plate - PORTRAIT / PAYSAGE			
1970 1971	Kit premier panneau ardoise - PORTRAIT / PAYSAGE Kit panneaux suivants tuile ardoise - PORTRAIT / PAYSAGE			
1972 1973	Kit premier panneau tole ondulée - PORTRAIT / PAYSAGE Kit panneaux suivants tuile réglable - PORTRAIT / PAYSAGE			
1988 1989	Kit premier panneau BAC ACIER - PORTRAIT Kit panneaux suivants BAC ACIER - PORTRAIT			
1782 1783	Kit premier panneau BAC ACIER - PAYSAGE Kit panneaux suivants BAC ACIER - PAYSAGE			
2320 2321	Kit premier panneau tuile réglables - PAYSAGE Kit panneaux suivants tuile réglable - PAYSAGE			
2751 2752	Kit premier panneau structure acier/bois - PORTRAIT/PAYSAGE Kit panneaux suivants structure acier/bois - PORTRAIT/PAYSAGE			
2753 2754	Kit premier panneau équerre sans tire-fond - PORTRAIT/PAYSAGE Kit panneaux suivants sans tire-fond - PORTRAIT/PAYSAGE			

1855	Support à lester au sol pour 2 PV - 35° (SUNBAZ - ALU PLIAGE)		
1875	Rail de jonction 		
1954	Clame de fin 30mm - Noir - pour SUNBAZ 		
1953	Clame de milieu - noir - pour SUNBAZ 		
1944	Bouchons de fin de rail (x4) pour SUNBAZ 		
1574	Bac à lester grand PV - (PV 1120 à 114mm)		
1992	Bac à lester petit PV - (PV 1035 à 1052mm)		
1871	Support à lester - SUNE0		 <p><b>Possible mais déconseillé</b></p>
1700	Clame de fin 30mm - NOIR		
1701	Clame de milieu - NOIR		
1369	Agrafe ARAYMOND (Une par panneau)		
758	Équerre 1410mm		<p>2440</p>
1100	Équerre 1620mm		
			













### Combos Fixations









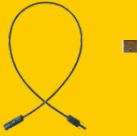

1982	Kit premier panneau équerre 1410mm		 <p><b>Petit PV uniquement</b></p>
1983	Kit panneaux suivants équerre 1410mm		
1990	Kit premier panneau équerre 1620mm		
2103	Kit panneaux suivants équerre 1620mm		

2725	Support bac acier Mini rail - PORTRAIT (JORIS RS-R) 4 x Vis autoforeuse 3.5x25 incluses		2224	Support bac acier - PAYSAGE (JORIS OPT'ROOF) 3 x Vis autoforeuse 3.5x25 incluses	
1371	Support bac acier Mini rail - PORTRAIT (JORIS RS-R) sans les vis autoforeuse - NE PAS UTILISER CE CODE		1370	Support bac acier - PAYSAGE (JORIS OPT'ROOF) sans les vis autoforeuse - NE PAS UTILISER CE CODE	
1373 1563	Clame de fin 30mm - SILVER Clame de fin 35mm - SILVER		1372	Clame de milieu 30 à 50mm - SILVER (avec terragriffe)	
1369	Agrafe ARAYMOND (une par panneau)		1418 1562	Olive + vis JORIS Vis autoforeuse 6.3x22 - avec joint d'étanchéité	

#### Combos Fixations

2730 2731	Kit premier panneau bac acier - JORIS - PORTRAIT Kit panneaux suivants bac acier - JORIS - PORTRAIT		
2732 2733	Kit premier panneau bac acier - JORIS - PAYSAGE Kit panneaux suivants bac acier - JORIS - PAYSAGE		










	1747 1939	<b>HMS800 HMS800W Wifi</b>
	1606 1940	<b>HMS1000 HMS1000W Wifi</b>
	1638	<b>HMS2000</b>
	1737	<b>T de jonction Flex</b>
	1843 1942 1744 1745	<b>Cable Flex 2m - 2,5mm<sup>2</sup> Câble Flex 3m - 2,5mm<sup>2</sup> Câble Flex 2m - 4mm<sup>2</sup> Câble Flex 3m - 4mm<sup>2</sup></b>
	1746	<b>Bouchon Flex</b>
	1735	<b>Connecteur FLEX</b>
	1837	<b>Jonction Flex</b>
	1749 215	<b>Outil de deconnexion Pince à sertir MC4</b>
	1646 1647 1530  2595	<b>DTU PRO S DTU W LITE S ( 4 x PV) DDSU 666-CT  DTU PRO-S + DDSU666</b>
	976 1260 977	<b>Allonge MC4 - 1m Allonge MC4 - 2m Allonge MC4 - 5m</b>
	1718 1801 1816 1817 1818	<b>Câble secteur 1.5mm<sup>2</sup> - 5m Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 5m Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 10m Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 15m Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 20m</b>

	1071 1458	<b>HM350</b> <b>HM400</b>
	1230 1105	<b>HM700</b> <b>HM800</b>
	1190	<b>HM1500</b>
	902	<b>Bouchon Male</b>
	901	<b>Connecteur femelle</b>
	900	<b>Connecteur male</b>
	791	<b>DTU PRO</b>
	1530	<b>DDSU 666- CT</b>
	976 1260 977	<b>Allonge MC4 - 1m</b> <b>Allonge MC4 - 2m</b> <b>Allonge MC4 - 5m</b>
	1597 1602 1603 1604	<b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 5m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 10m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 15m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 20m</b>







	<b>2171</b> <b>2378</b>	SOLAX X1 1000 - Wifi intégré SOLAX X1 2000 - Wifi intégré
	<b>2173</b>	Connecteur T SOLAX
	<b>2172</b>	Bouchon de fin femelle SOLAX
	<b>2176</b>	Câble de liaison 2m - 2,5mm <sup>2</sup>
	<b>2174</b>	Connecteur mâle SOLAX
	<b>2411</b>	Connecteur femelle SOLAX
	<b>2175</b> <b>215</b>	Outil de déconnexion SOLAX Pince à sertir MC4
	<b>2256</b> <b>1887</b>	Passerelle ECC SOLAX DDSU 666 - CT - SOLAX
	<b>976</b> <b>1260</b> <b>977</b>	Allonge MC4 - 1m Allonge MC4 - 2m Allonge MC4 - 5m
	<b>2209</b> <b>2210</b> <b>2211</b> <b>2212</b>	Câble secteur 2.5mm <sup>2</sup> - 5m Câble secteur 2.5mm <sup>2</sup> - 10m Câble secteur 2.5mm <sup>2</sup> - 15m Câble secteur 2.5mm <sup>2</sup> - 20m









## Gamme HMS800 - uniquement











Pas compatible avec HMS1600 et HMS2000






	<b>HMS800-C (avec cable 230V en 5m)</b>	1636
	<b>HMS800</b>	1590
	<b>Bouchon male</b>	1601
	<b>Connecteur femelle</b>	1593
	<b>Connecteur male</b>	1592
	<b>Cable de liaison 2m</b>	1594
	<b>Bouchon femelle</b>	1618
	<b>Allonge MC4 - 1m Allonge MC4 - 2m Allonge MC4 - 5m</b>	976 1260 977
	<b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 5m Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 10m Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 15m Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 20m</b>	1614 1615 1616 1617

**Gamme HMS1600 et HMS2000 - uniquement**  
**Pas compatible avec HMS800**

	<b>HMS1600</b>	1916
	<b>HMS2000</b>	1924
	<b>Connecteur en T (livré avec bouchon)</b>	1923
	<b>Outil de déconnexion</b>	1919
	<b>Allonge MC4 - 1m</b> <b>Allonge MC4 - 2m</b> <b>Allonge MC4 - 5m</b>	976 1260 977
<p><b>A éviter de vendre</b></p> 	<b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 5m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 10m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 15m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 20m</b>	2213 2214 2215 2216

	<b>SUN-M100G4</b>	2302
	<b>SUN-M200G4</b>	2303
	<b>Connecteur male</b>	2442
	<b>Connecteur femelle</b>	2397
	<b>T de jonction</b>	2443
	<b>Câble de liaison 2m</b> <b>Câble de liaison 3m</b>	2455 2456
	<b>Allonge MC4 - 1m</b> <b>Allonge MC4 - 2m</b> <b>Allonge MC4 - 5m</b>	976 1260 977
<p>A éviter de vendre</p> 	<b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 5m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 10m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 15m</b> <b>Câble secteur 2.5mm<sup>2</sup> - 20m</b>	2451 2452 2453 2454

 <p><b>COFFRET AC MONOPHASE</b></p>	<p>1681 1750 1897 1659 1898 1864 821</p>	<p>Monophasé C16 Monophasé C20 Monophasé C20 avec compteur Monophasé C25 Monophasé C32 Monophasé C40 Monophasé 2 x C20 (C40)</p>
 <p><b>COFFRET AC MONOPHASE HYBRIDE</b></p>	<p>2229 2230</p>	<p>Monophasé C32 - Type B Monophasé C40 - Type B</p>
 <p><b>COFFRET AC TRIPHASE</b></p>	<p>652 681 2413 1859 1860 1862 1863</p>	<p>Triphasé C10 - 6kW Triphasé C16 - 10kW - 300mA Triphasé C20 - 11kW - 300mA Triphasé C25 - 13kW - 300mA Triphasé C32 - 17kW - 300mA Triphasé C40 - 22kW - 300mA Triphasé C63 - 36kW - 300mA</p>
 <p><b>COFFRET AC TRIPHASE HYBRIDE</b></p>	<p>2231 2390 2391</p>	<p>Triphasé C16 - 10kW - Type B (pour onduleurs hybrides) Triphasé C20 - 11kW - Type B (pour onduleurs hybrides) Triphasé C32 - 17kW - Type B (pour onduleurs hybrides)</p>
 <p><b>COFFRETS CC (Courant continu)</b></p>	<p>1903 1865 968 2463 2227 2228</p>	<p>Coffret DC 600 Coffret DC1000 Coffret 2 x DC600 Coffret 3 x DC600 Coffret 2 x DC600 avec fusible (pour onduleurs hybrides) Coffret DC1000 avec fusible (pour onduleurs hybrides)</p>
 <p><b>COFFRETS AC mono/tri</b></p>	<p>2379</p>	<p>Coffret de jonction 3 x monophasé vers 1 x triphasé</p>
 <p><b>Cable solaire</b></p>	<p>476 509 526 562</p>	<p>Câble solaire 4mm<sup>2</sup> - noir (existe en 20m et 40m) Câble solaire 4mm<sup>2</sup> - rouge (existe en 20m et 40m) Câble solaire 6mm<sup>2</sup> - noir Câble solaire 6mm<sup>2</sup> - rouge</p>
 <p><b>Cable de terre 6mm<sup>2</sup> (vert/jaune) - Rigide</b></p>	<p>1193 1194 1195</p>	<p>Bobine câble de terre 25m Bobine câble de terre 50m Bobine câble de terre 100m</p>
 <p><b>Câble souple Type RNF HO7</b></p>	<p>2553 1593 913</p>	<p>Câble 230V - 3G1.5 - 1.5mm<sup>2</sup> Câble 230V - 3G2.5 - 2,5mm<sup>2</sup> Câble 230V - 3G4 - 4mm<sup>2</sup></p>
 <p><b>Connecteurs type MC4</b></p>	<p>94 1589 1935 1938.</p>	<p>Connecteur MC4 (la paire) - STAUBLI ORIGINAL Connecteur MC4 (la paire) - GZX Connecteur MC4 (la paire) - STAUBLI EVO READY Outil STAUBLI EVO READY (la paire)</p>

 <p><b>Monophasé</b> <b>1 x MPPT</b></p>	<p>1802 2171</p>	<p>SOLAX X1 mini 3000W HYPONTECH HPK3000</p>
 <p><b>Monophasé</b> <b>2 x MPPT</b></p>	<p>2430 2431 2432 894  1381 1383 1384</p>	<p>SOLAX X1 BOOST - 3000W SOLAX XI BOOST - 4200W SOLAX X1 BOOST - 5000W SOLAX XI BOOST - 6000W  HYPONTECH HPS 3000W HYPONTECH HPS 5000W HYPONTECH HPS 6000W</p>
 <p><b>Triphasé</b></p>	<p>1553 651 709 710 711 676 1777  1478 1671 1672</p>	<p>SOLAX MIC G2 - 3000W SOLAX MIC G2 - 4000W SOLAX MIC G2 - 5000W SOLAX MIC G2 - 6000W SOLAX MIC G2 - 8000W SOLAX MIC G2 - 10000W SOLAX MIC G2 - 15000W  SOLAX X3 PRO - 20kW SOLAX X3 PRO - 25kW SOLAX X3 PRO - 30kW</p>
 <p><b>Monophasé Hybride</b> <b>2 x MPPT</b></p> <p>3 batteries max</p>	<p>1023 1108 1109  1401 1402</p>	<p>SOLAX X1 G4 - 5000W SOLAX X1 G4 - 6000W SOLAX X1 G4 - 7500W  Batterie MASTER T58 V2 Batterie SLAVE T58 V2</p>
 <p><b>Triphasé Hybride</b></p> <p>4 batteries max</p>	<p>1110 1111 1114 1115 1117  1401 1402</p>	<p>SOLAX X3 G4 - 5000W SOLAX X3 G4 - 6000W SOLAX X3 G4 - 8000W SOLAX X3 G4 - 10000W SOLAX X3 G4 - 15000W  Batterie MASTER T58 V2 Batterie SLAVE T58 V2</p>