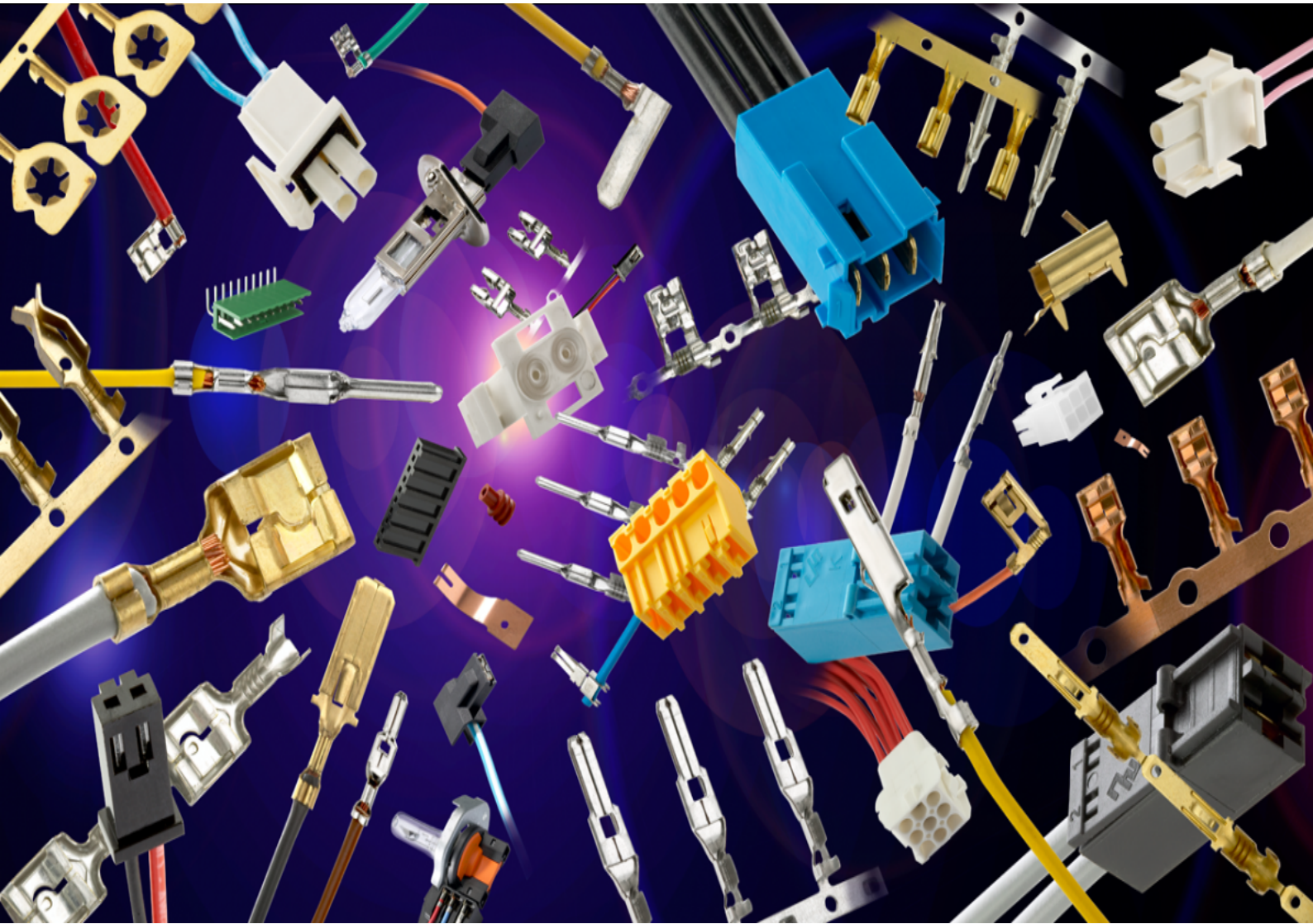


Up TP SEK3



Baixa força d'inserció (UP TPSEK3)

La necessitat d'augmentar les facilitats de connexió, ens va portar a crear un terminal de forma rectangular que dóna la possibilitat d'aconseguir forces d'inserció molt baixes, mantinguent les forces d'extracció i millorant les característiques elèctriques establertes en les normatives internacionals.

Seguretat de connexió (UP TPSEK3)

Funcionalitat (UP TPSEK3)

Gran capacitat d'adaptació als mascles (UP TPSEK3)

La part posterior del terminal femella en la gamma UP-TP està quasi totalment alliberada per tal de poder adaptar d'una manera fàcil a l'entrada del mascle. Això permet alliberar en gran part el tetó de retenció de la part posterior del terminal femella.

Encast tipus B (UP TPSEK3)

El diseny dels terminals d'aquesta gama, tan els rectes com els bandera, ens permet una engastadura tipus "B" tant en la zona del conductor com la del aïllant, enlloc de la habitual engastadura en "O"

Fàcil entrada i posicionament (UP TPSEK3)

El diseny de la part frontal del terminal femella, ens permet una inserció més fàcil del terminal mascle especialmetn gràcies a les següents característiques:

- Els primers mil·límetres de la connexió, estan solzament disenyats per assegurar el guiatge durant l'entrada del mascle, evitant qualsevol deformació en el terminal. No es necessari cap tipus de posicionament previ.
- La forma rectangular de la caixa de connexió ens aporta baixes forces d'inserció.

Femelles

Baixa inserció

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Per mascle (mm)	Llautó 00	Llautó Pre-Sn 01	Acer Ni 24	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	4904.**	0,2-0,6 (24-20)	2,8x0,5	•	•	•	0,3	15000
	4905.**		2,8x0,8	•	•	•		
	4906.**	0,5-1 (20-18)	2,8x0,5	•	•	•		
	4907.**		2,8x0,8	•	•	•		
	4908.**	0,75-1,5 (18-16)	2,8x0,5	•	•	•		
	4909.**		2,8x0,8	•	•	•		



Protectors Femelles

Figura	Referència	Num. Vies	PA66V2 Natural 10	PA66V0 Natural 30	NO FLAME Natural 40	PAV0NF Natural 60
	22817**	1	•	•	•	•

Banderes

Banderes

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)	00	01	24	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
					Llautó	Llautó Pre-Sn	Acer Ni		
	5704.**	0,2-0,6 (24-20)	1,1-2,1	2,8x0,5	•	•	•	0,3	5500
	5705.**			2,8x0,8	•	•	•		
	5706.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	2,8x0,5	•	•	•		
	5707.**			2,8x0,8	•	•	•		
	5708.**	0,75-1,5 (18-16)	1,8-2,5 FLR	2,8x0,5	•	•	•		
	5709.**			2,8x0,8	•	•	•		



Protector Bandera

Figura	Referència	Num. Vies	10	30	40	60
			PA66V2 Natural	PA66V0 Natural	NO FLAME Natural	PAVONF Natural
	22837**	1	•	•	•	•

Femelles

Seguretat sota disseny TP

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)	00	01	24	51	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
					Llautó	Llautó Pre-Sn	Acer Ni	Cu. Alloy Pre-Sn		
	4768.**	0,2-0,6 (24-20)	1,1-2,1	4,8x0,5	•	•	•	•	0,35	6000
	4773.**			4,8x0,8	•	•	•	•		
	4770.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	4,8x0,5	•	•	•	•		
	4774.**			4,8x0,8	•	•	•	•		
	4771.**	0,5-1,5 (20-16)	1,8-2,3	4,8x0,5	•	•	•	•		
	4775.**			4,8x0,8	•	•	•	•		
	4772.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3	4,8x0,5	•	•	•	•		
	4776.**			4,8x0,8	•	•	•	•		

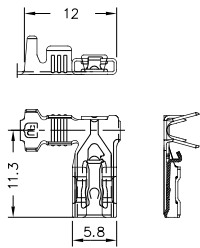


Protectors Femelles

Figura	Referència	Num. Vies	10	30	40	45	50
			PA66V2 Natural	PA66V0 Natural	NO FLAME Natural	NO FLAME Negre	Stanyl Natural
	24817.**	1	•	•	•	•	•

Banderes

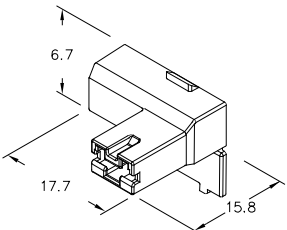
Seguretat sota disseny TP

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)	Li autò	Li autò Pre-Sn	Acer Ni	Cu. Alloy Pre-Sn	Espessor material (mm)	Quantitat bobina					
					00	01	24	51							
	5768.**	0,2-0,6 (24-20)	1,1-2,1	4,8x0,5	•	•	•	•	0,35	3500					
	5773.**			4,8x0,8	•	•	•	•							
	5770.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	4,8x0,5	•	•	•	•			0,35	3000			
	5774.**			4,8x0,8	•	•	•	•							
	5771.**	0,5-1,5 (20-16)	1,8-2,3	4,8x0,5	•	•	•	•		0,35			3000		
	5775.**			4,8x0,8	•	•	•	•							
	5772.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3	4,8x0,5	•	•	•	•						0,35	3000
	5776.**			4,8x0,8	•	•	•	•							



Banderes

Protector Bandera

Figura	Referència	Num. Vies	PA66V2 Natural	PA66V0 Natural	NO FLAME Natural
	24837**	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Femelles

Seguretat sota disseny TP

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)						Espessor material (mm)	Quantitat bobina
					00 Llautó	01 Llautó Pre-Sn	24 Acer Ni	30 Bronze	31 Bronze Pre-Sn		
	4943.**	0,2-0,6 (24-20)	1,1-2,1	6,3x0,8	•	•	•	•	•	0,4	6000
	4935.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5		•	•	•	•	•		
	4937.**	0,5-1,5 (20-16)	2-3,3		•	•	•	•	•		
	4939.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3		•	•	•	•	•		
	4941.**	2,5-5 (14-10)	3,6-5		•	•	•	•	•		



Extra baixa inserció

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)				Espessor material (mm)	Quantitat bobina
					00 Llautó	01 Llautó Pre-Sn	24 Acer Ni		
	4943S**	0,2-0,6 (24-20)	1,1-2,1	6,3x0,8	•	•		0,4	6000
	4935S**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5		•	•			
	4937S**	0,5-1,5 (20-16)	2-3,3		•	•	•		
	4939S**	1-2,5 (18-14)	3-4,3		•	•			
	4941S**	2,5-5 (14-10)	3,6-5		•	•			



Femelles

Protectors Femelles

Figura	Referència	Num. Vies	PA66V2 Natural	PA66V0 Natural	NO FLAME Natural	PAV0NF Natural	PAV0NF Negre	LCP-GF30 Negre
	26418**	1	•	•	•	•	•	•

Connectors RAST 5 Crimp Connect Seguretat

Figura	Referència	Num. Vies	PA66V2 Natural	PA66V0 Natural	NO FLAME Natural
	RS5412**-K	2	•	•	•
	RS5413**-K	3	•	•	•

Banderes

Seguretat sota disseny TP

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Per mascle (mm)					Espessor material (mm)	Quantitat bobina
				Llautó 00	Llautó Pre-Sn 01	Acer Ni 24	Cu. Alloy Pre-Sn 51		
	5728.**	0,2-0,6 (24-20)	6,3x0,8	•	•	•	•	0,4	4000
	5730.**	0,5-1 (20-18)		•	•	•	•		
	5731.**	0,5-1,5 (20-16)		•	•	•	•		3000
	5732.**	1-2,5 (18-14)		•	•	•	•		
	5734.**	2,5-4 (14-12)		•	•	•	•		



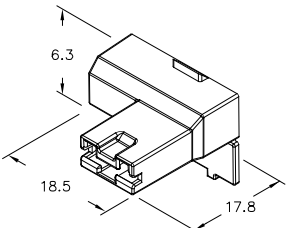
Extra baixa inserció

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Per mascle (mm)			Espessor material (mm)	Quantitat bobina
				Llautó 00	Llautó Pre-Sn 01		
	5728S**	0,2-0,6 (24-20)	6,3x0,8	•	•	0,4	4000
	5730S**	0,5-1 (20-18)		•	•		
	5731S**	0,5-1,5 (20-16)		•	•		3000
	5732S**	1-2,5 (18-14)		•	•		
	5734S**	2,5-4 (14-12)		•	•		



Banderes

Protector Bandera

Figura	Referència	Num. Vies	PA66V2 Natural	PA66V0 Natural	NO FLAME Natural	PAV0NF Natural
	26433**	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>