

Dissenyat per a donar servei a qualsevol aplicació o producte que pugui estar sotmès a entorns d'altres tensions mecàniques o ambients susceptibles a vibracions.

La gamma UP-SEK2 compleix les necessitats i les més estrictes exigències dels principals fabricants del món de l'automoció. En l'actualitat ja és utilitzat també en altres sectors com l'electrodomèstic.

El motiu d'èxit ha estat la prevenció i la seguretat que aporta en el mercat envers a les desconexions no desitjades, com per exemple les produïdes per vibracions de l'entorn o per estrebades del cablejat.

La característica principal del disseny UP-SEK2, ha estat l'aprovisionament d'un sistema de ressort que permet l'enclavament immediat del mascle en el mateix moment de ser inserit. Assegurant així un òptim assemblatge de la connexió del conjunt mascle-femella.

## Femelles

### Terminals Seguretat Standard

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)					Espessor material (mm)	Quantitat bobina
					00	01	30	31		
	<b>4940.**</b>	<b>0,5-1,3</b> (20-16)	2,3-3,3	6,3x0,8	•	•	•	•	0,4	1800
	<b>4942.**</b>	<b>0,7-2</b> (18-14)	2,4-3,2		•	•	•	•		
	<b>4944.**</b>	<b>2,5-4</b> (14-12)	3,4-5		•	•	•	•		
	<b>4946.**</b>	<b>3,3-6</b> (12-10)	3,4-5,1		•	•	•	•		
										1300

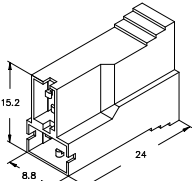


### Protectors Femelles

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	PA66V2	Natural	
				10		
	Connector 1 via					
	<b>26370**</b>	1	5,5-9-24	•		

## Femelles

### Connectors Femella

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	PA66V2 Natural
	<b>26372**</b>	2	15,2-8,8-24	<div style="background-color: #cccccc; padding: 2px; text-align: center;">•</div>

Connector 2 vies