

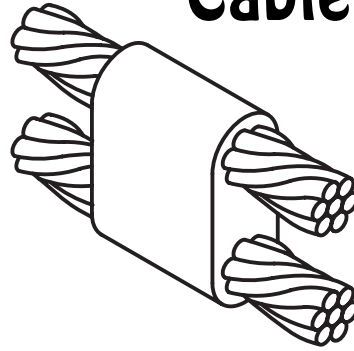
thermOweld Cable a Cable

THERMOMOLD Tipo CC-7

Soldadura horizontal de cables paralelos de paso.

El tipo CC-7 es utilizado para conexiones horizontales de cables paralelos de paso. Un cable corre paralelo encima del otro en el molde. El tamaño de los conductores de cobre sólido o concéntrico trenzado varía en calibres #6 hasta 4/0.

Para mayor información de conductores o moldes no listados contacte a su representante thermOweld.



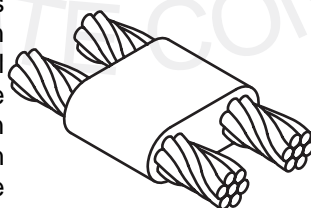
THERMOMOLDES TIPO CC-7														
CALIBRE DEL CABLE ♦		MOLDE ESTANDAR			MOLDE DE USO RUDO (Agregar "-H" al número de molde)		CALIBRE DEL CABLE ♦		MOLDE ESTANDAR			MOLDE DE USO RUDO (Agregar "-H" al número de molde)		
PASO	DERIVACION	NO. DE MOLDE	CLAVE PRECIO	CARGA	CLAVE PRECIO	CARGA	PASO	DERIVACION	NO. DE MOLDE	CLAVE PRECIO	CARGA	CLAVE PRECIO	CARGA	
#6	#6	USAR TIPO CC-14 EN PAGINA 15						2/0	#1	M-1324	4	90	4	150
#4	#4	M-1311	4	32	4	65		#2	M-1325	4	90	4	150	
	#6	M-5627	4	32				#4	M-5659	4	90	4	150	
	#6 Sol	M-8882	4	32				#6 Sol	M-5342	4	90			
	#8	M-5629	4	32				#8	M-5652	4	90			
	#8 Sol	M-5630	4	32				#8 Sol	M-5668	4	65			
#2	#2	M-1313	4	65	4	115		#8 Sol	M-5943	4	65			
	#4	M-1314	4	65	4	90	3/0	3/0	M-1326	4	150	4	250	
	#6	M-5631	4	45				2/0	M-1327	4	150	4	250	
	#6 Sol	M-5632	4	45				1/0	M-1328	4	115	4	200	
	#8	M-5634	4	45				#1	M-1329	4	115	4	200	
#8 Sol	M-5635	4	45			#2		M-1330	4	115	4	200		
#1	#1	M-1315	4	65	4	115	#4	M-6046	4	115	4	200		
	#2	M-1316	4	65	4	115	#6	M-5676	4	90				
	#4	M-1317	4	65	4	115	#6 Sol	M-5679	4	90				
	#6	M-5636	4	65			#8	M-5680	4	90				
	#6 Sol	M-5637	4	65			#8 Sol	M-5682	4	90				
	#8	M-5638	4	45			4/0	4/0	M-1331	4	200	5	2-150	
	#8 Sol	M-5639	4	45				3/0	M-1332	4	200	5	2-150	
	1/0	1/0	M-1318	4	90	4		150	2/0	M-1333	4	150	4	250
#1		M-1319	4	65	4	115		1/0	M-1334	4	150	4	250	
#2		M-1320	4	65	4	115		#1	M-1335	4	150	4	250	
#4		M-1321	4	65	4	115		#2	M-1336	4	150	4	200	
#6		M-5642	4	65				#4	M-5340	4	150	4	200	
#6 Sol		M-1208	4	65				#6	M-5684	4	90			
#8		M-5644	4	65			#6 Sol	M-6552	4	90				
#8 Sol		M-5645	4	65			#8	M-5686	4	90				
2/0	2/0	M-1322	4	115	4	200	#8 Sol	M-5688	4	90				
	1/0	M-1323	4	115	4	200								

♦ Los moldes listados consideran el uso de cable concéntrico trenzado. Adicione el sufijo "S" al número del molde para conexiones de conductores sólidos.

THERMOMOLD Tipo CC-14

Soldadura horizontal de cables paralelos de paso.

El tipo CC-14 es utilizado para conexiones horizontales de cables paralelos de paso. Un cable corre paralelo a un lado del otro en el molde. El tamaño de los conductores de cobre sólido o concéntrico trenzado varía en calibres #8 hasta #6. Para mayor información de conductores o moldes no listados contacte a su representante ThermOweld.



THERMOMOLDES TIPO CC-14				
CALIBRE DEL CABLE ♦		MOLDE ESTANDAR		
PASO	DERIVACION	NO. DE MOLDE	CLAVE PRECIO	CARGA
#8	#8	M-5709	18 †	15
#6	#6	M-5618	18 †	25

♦ Los moldes listados consideran el uso de cable concéntrico trenzado. Adicione el sufijo "S" al número del molde para conexiones de conductores sólidos.

† Se suministra con manijas incluidas. Si no se requiere de manijas, especifique el número de molde adicionando el sufijo "G".