



UNIÓN DE UN CABLE AWG A OTROS CABLES EN ÁNGULO DE 90° FORMANDO UNA "X" MOLDE ECO TGM-CCXE

MOLDE ECO TOM-CCX

DESCRIPCIÓN

Soldadura horizontal de cable sobre cable.

El tipo CC-XE es utilizado para conexiones horizontales de dos cables en ángulo recto y ambos conductores se soldan sin corte. El tamaño de los conductores de cobre sólido o concéntrico trenzado varía en calibres de #6 hasta 500 MCM.

Para mayor Información de conductores o moldes no listados contacte a su representante TG.

MOLDE TIPO CC-XE				
CABLE		MOLDE ESTANDAR		
Paso	Derivación	No. de Molde	Carga	
#6	#6	CCXE-6-6	32	
#4	#4	CCXE-4-4	65	
#2	#2	CCXE-2-2	90	
#2	#4	CCXE-2-4	65	
	#1	CCXE-1-1	65	
#1	#2	CCXE-1-2	90	
	#4	CCXE-1-4	90	
1/0	1/0	CCXE-1/0-1/0	150	
	#4	CCXE-1/0-4	115	
	#2	CCXE-1/0-2	115	



Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.

MOLDE TIPO CC-XE					
CABLE		MOLDE ESTANDAR			
Paso	Derivación	No. de Molde	Carga		
2/0	2/0	CCXE-2/0-2/0	150		
	1//0	CCXE-2/0-1/0	200		
	#2	CCXE-2/0-2	200		
	3/0	CCXE-3/0-3/0	250		
	2/0	CCXE-3/0-2/0	200		
	1/0	CCXE-3/0-1/0	200		
3/0	#2	CCXE-3/0-2	150		
4/0	4/0	CCXE-4/0-4/0	250		
	3/0	CCXE-4/0-3/0	250		
	2/0	CCXE-4/0-2/0	200		
	1/0	CCXE-4/0-1/0	200		
	#2	CCXE-4/0-2	150		
250 MCM	250 MCM	CCXE-250-250	2-150		





1 año de garantía.

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

WWW.TOTALGROUND.COM