



**Confiabilidad e Innovación**

Conmutadores o Selectores de Corriente

Catálogo Técnico Comercial 2013

Equipos Eléctricos Core  
Especificaciones Técnicas

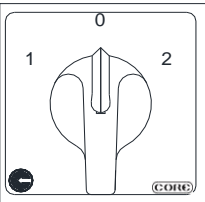
CORE

**CONMUTADORES TIPO EUROPEO  
ACTUALIZACION 2014**

# CONMUTADORES SERVICIO PESADO TIPO EUROPEO

## SECUENCIAS DE CONTACTOS Y DIAGRAMAS DE ALAMBRADO

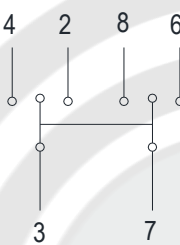
**1**



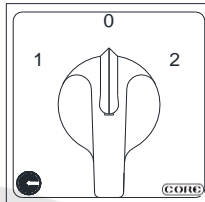
**DESCRIPCION:** SELECTOR DE CONTROL  
2 POLOS - 3 TIROS

<b>CONTACTOS:</b> SOSTENIDOS			
<b>SECCIONES:</b> 2	<b>POSICIONES:</b> 3		
<b>CODIGO</b>	<b>MODELO</b>	<b>MANDO/MANIJA</b>	<b>SERVICIO</b>
1DC-2S401-00	C20-S401-E0	TIPO PERILLA	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES		
	1	0	2
1-2	X		
3-4			X
5-6	X		
7-8			X



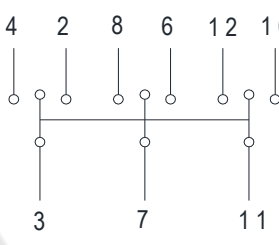
**4**



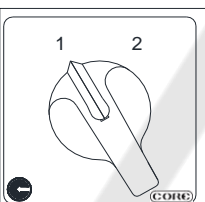
**DESCRIPCION:** SELECTOR DE CONTROL  
3 POLOS - 3 TIROS

<b>CONTACTOS:</b> SOSTENIDOS			
<b>SECCIONES:</b> 3	<b>POSICIONES:</b> 3		
<b>CODIGO</b>	<b>MODELO</b>	<b>MANDO/MANIJA</b>	<b>SERVICIO</b>
1DD-5S402-00	D50-S402-E0	TIPO PERILLA	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES		
	1	0	2
1-2	X		
3-4			X
5-6	X		
7-8			X
9-10	X		
11-12			X



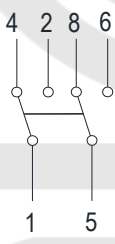
**2**



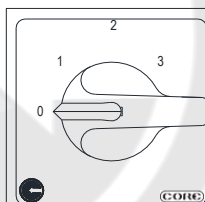
**DESCRIPCION:** SELECTOR DE CONTROL  
2 POLOS - 2 TIROS

<b>CONTACTOS:</b> SOSTENIDOS			
<b>SECCIONES:</b> 2	<b>POSICIONES:</b> 2		
<b>CODIGO</b>	<b>MODELO</b>	<b>MANDO/MANIJA</b>	<b>SERVICIO</b>
1DC-2S501-00	C20-S501-E0	TIPO PERILLA	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES	
	1	2
1-2	X	
3-4		X
5-6	X	
7-8		X



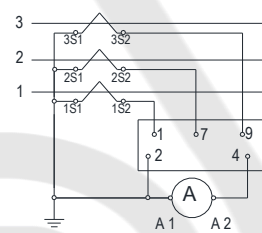
**5**



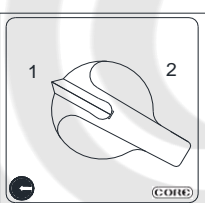
**DESCRIPCION:** AMPERMETRO PARA 3 TC'S  
LECTURA FASE POR FASE

<b>CONTACTOS:</b> SOSTENIDOS			
<b>SECCIONES:</b> 3	<b>POSICIONES:</b> 4		
<b>CODIGO</b>	<b>MODELO</b>	<b>MANDO/MANIJA</b>	<b>SERVICIO</b>
1DC-1X006-00	C12-X006-E0	TIPO PERILLA T0	NORMAL
1DC-1X006-01	C12-X006-E1	TIPO PERILLA T1	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES			
	0	1	2	3
1S2 1-2	X	X	X	X
2S2 3-4	X	X	X	X
3S2 5-6	X	X	X	X
7-8	X	X	X	X
9-10	X	X	X	X
11-12	X	X	X	X



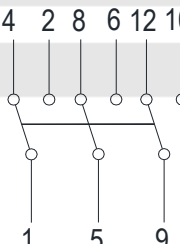
**3**



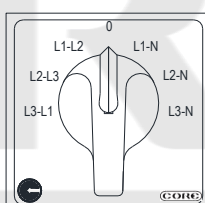
**DESCRIPCION:** SELECTOR DE CONTROL  
3 POLOS - 2 TIROS

<b>CONTACTOS:</b> SOSTENIDOS			
<b>SECCIONES:</b> 3	<b>POSICIONES:</b> 2		
<b>CODIGO</b>	<b>MODELO</b>	<b>MANDO/MANIJA</b>	<b>SERVICIO</b>
1DU-1S502-00	U16-S502-E0	TIPO PERILLA	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES	
	1	2
1-2	X	
3-4		X
5-6	X	
7-8		X
9-10	X	
11-12		X



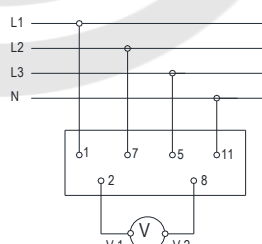
**6**



**DESCRIPCION:** VOLMETRO PARA LECTURA FASE  
POR FASE, FASE A NEUTRO

<b>CONTACTOS:</b> SOSTENIDOS			
<b>SECCIONES:</b> 3	<b>POSICIONES:</b> 7		
<b>CODIGO</b>	<b>MODELO</b>	<b>MANDO/MANIJA</b>	<b>SERVICIO</b>
1DC-1X009-00	C12-X009-E0	TIPO PERILLA T0	NORMAL
1DC-1X009-01	C12-X009-E1	TIPO PERILLA T1	NORMAL

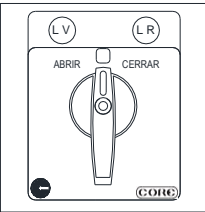
CONTACTOS	POSICIONES						
	L3-L1	L2-L3	L1-L2	0	L1-N	L2-N	L3-N
L1 1-2	X	X	X		X		
L2 3-4	X	X	X			X	
L3 5-6	X	X	X				X
L1-N 7-8	X	X	X	X			
L2-N 9-10	X	X	X		X		
L3-N 11-12	X	X	X			X	



## CONMUTADORES SERVICIO PESADO TIPO EUROPEO

### SECUENCIAS DE CONTACTOS Y DIAGRAMAS DE ALAMBRADO

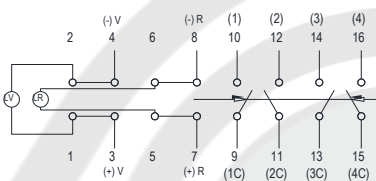
**7**



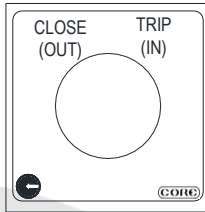
DESCRIPCION:

CONTACTOS:			
MOMENTANEOS			
SECCIONES:	4	POSICIONES:	3
CODIGO	MODELO	MANDO/MANILJA	SERVICIO
1DC-2X173-00	C20-X173-L0	TIPO PISTOLA T/1	NORMAL
1DC-2X173-01	C20-X173-L1	TIPO PISTOLA T/1	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES			CONT. EQ.
	DISPARO	0	CIERRE	
1-2				
3-4				
5-6				
7-8				
9-10	X			1C-1
11-12			X	2C-2
13-14	X			3C-3
15-16			X	4C-4



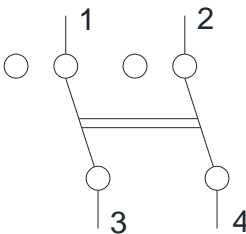
**10**



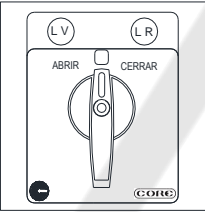
DESCRIPCION:

CONTACTOS:			
SOSTENIDOS			
SECCIONES:	1	POSICIONES:	2
CODIGO	MODELO	MANDO/MANILJA	SERVICIO
1DC-1B870-00	C12-B870-F0	PALANCA TIPO HONGO	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES	
	CLOSE (OUT)	TRIP (IN)
1-2	X	
3-4	X	



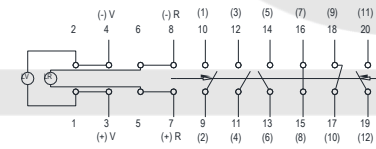
**8**




DESCRIPCION:

CONTACTOS:			
MOMENTANEOS			
SECCIONES:	1	POSICIONES:	3
CODIGO	MODELO	MANDO/MANILJA	SERVICIO
1DC-2X174-00	C20-X174-L0	TIPO PISTOLA T/0	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES			CONT. EQ.
	ABRIR	DESPUES DE ABRIR	CERRAR	
1-2				
3-4				
5-6				
7-8				
9-10	X			2-1
11-12	X			4-3
13-14			X	6-5
15-16		X	X	8-7
17-18		X	X	10-9
19-20			X	12-11



**9**



DESCRIPCION:

CONTACTOS:			
MOMENTANEOS			
SECCIONES:	5	POSICIONES:	3
CODIGO	MODELO	MANDO/MANILJA	SERVICIO
1DC-2I801-01	C20-I801-L0	TIPO PISTOLA	NORMAL

CONTACTOS	POSICIONES			CONT. EQ.
	DISPARO	NORMAL DESPUES DE ABRIR	CIERRE	
1-2	X			
3-4	X			
5-6		X	X	
7-8		X	X	
9-10				X
11-12	X			
13-14		X	X	
15-16				X
17-18	X	X		
19-20	X	X		