

**ANEP**Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya  
PLANTA FISICA**PAEPU**OBRA: ESCUELA: N° 005  
CIUDAD: RIO BRANCO  
DPTO: CERRO LARGO

FECHA: JULIO 2020

**CONTACTORES MODULARES**CANTIDAD TOTAL: **3**

UBICACIÓN / DETALLE	SUB-TOTAL
TABLERO GRAL 3P/16A	2
TABLERO B 2P/16A	1

DESCRIPCION: MODULAR LEGRAND; MODULAR SCHEIDER O CALIDAD EQUIVALENTE O SUPERIOR A JUICIO DE LA DIRECCIÓN DE OBRA

NORMA: UNE - NF - EN 61095

BOBINA: 230/240 VCA

UTILIZACIÓN: TIPO AC3

INTENSIDAD NOMINAL: SEGÚN SE INDICA / 400VCA

Icc MÁXIMA: 6 kA

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO : -25°C a +40°C

AGRUPACIONES: PARA MAS DE DOS: 1 ESPACIADOR ENTRE CADA CONTACTOR

IMPORTANTE: EL CONDUCTOR DE NEUTRO NO PASA POR EL CONTACTOR

**ADVERTENCIA!!!** EN CASO DE DIFERENCIAS ENTRE EL PRODUCTO INDICADO Y EL ELEMENTO A SUMINISTRAR  
ES IMPRESCINDIBLE LA PRESENTACIÓN DE MUESTRA E INFORMACIÓN TÉCNICA PARA SU ANÁLISIS  
SERÁ MOTIVO DE RECHAZO EL INCUMPLIMIENTO DE ESTE REQUISITO.