






CELDA	CLASIFICACIÓN	NOMBRE	SIMILARES MARCA MOD.	CAPACIDAD	CODIGO COLORES	IMPEDANCIA OHMS	VOLT. SALIDA m V/V	MATERIAL Y OBSERVACIONES
		USO						
	CV10000	MONOCELDA MOSTRADOR	BNU: BA601 KLI: AMI SWJ: SUP1	5, 10, 15, 35 kg	1	350	2.0	ALUMINIO (IP65)
	CB10000	MONOCELDA MOSTRADOR	KLI: AMIB SWJ: SUP13	100, 200 kg	16 1	350	2.0	ALUMINIO (IP65)
	CBA10000	MONOCELDA MOSTRADOR	BNU: BA638 KLI: UDB	100, 200 kg	1	350	2.0	ALUMINIO
	CRA10000	MONOCELDA MOSTRADOR	BNU: BA629 KLI: UDA SWJ: SUP6	250, 300, 500, 635, 1000 kg	1	350	2.0	ALUMINIO (IP65)
	CF11000	Trabe Corte INDUSTRIAL ELECTRONICA 4 CELDAS	BNU: SQC KLI: SQBY-A SWJ: SUL	0.5, 1, 2, 2.5, 4 K	10 1	350 352 350	2.0 3.0 2.0/3.0	NIQUELADA IP67

CELDA	CLASIFICACIÓN	NOMBRE	SIMILARES MARCA MOD.	CAPACIDAD	CODIGO COLORES	IMPEDANCIA OHMS	VOLT. SALIDA m V/V	MATERIAL Y OBSERVACIONES
		USO						
	CF12000	Trabe Corte INDUSTRIAL ELECTRONICA 4 CELDAS	BNU: SQC	1, 2, 4, 10 K	10	350	2.0	INOX. HERMETICA IP68
			KLI: SQBY-A		1		3.0	
			SWJ: SUL				2.0/3.0	
	CD10000	Medio U TANQUE	KLI: QSF	25 K	1	702	3.0	AC. NIQ.
	CH10000	Un Eslabón CAMION Y TANQUE	KLI: QSB	40 K	1	750	3	AC. NIQ. IP68
			SWJ: SUJ			700	2.0	
	CU10000	CANISTER INCLINABLE CAMIÓN	KLI: ZSFY	44, 66, 110 K	1	400	2.0	HERM. INOX.
	CX10000	GRUA	BNU:BH	11, 22 K	1	351	2.0	AC. NIQ. IP67
	CY10000	PLANA	KLI: PB	75 kg	1	1000	1.0	Aluminio