

PUENTES PARA BORNAS



Código	Tamaño (mm)
50790	2,5
50791	4
50792	6
50793	10



50790-50793

FRENO PARA BORNA



Código	Referencia	Montaje
50725	MRK-D	Riel Omega



50725

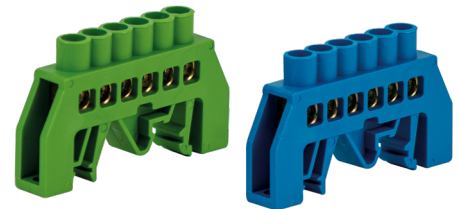
■ Tamaño: 30 × 43,35 × 7,5mm

TERMINALES DE DISTRIBUCIÓN

AISLADO



Código	Referencia	Tamaño (mm)	No. de tornillos	Corriente	Color
81233	CJF6904B	58×10,5×35	4	63Amp	Azul
81234	CJF6904G		Verde		
81235	CJF6906B	6	Azul		
50160	CJF6906G	Verde			
81215	CJF6908B	79×10,5×35	8		Azul
81370	CJF6908G		Verde		
50154	CJF6910B	90×10,5×36	10	Azul	
50174	CJF6910G		Verde		
81205	CJF6912B	102×10,5×37	12	Azul	
81225	CJF6912G		Verde		



81233-81225

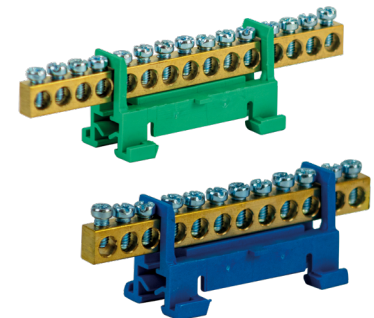
- Retardante a la llama
- Alto impacto
- Temperatura de funcionamiento: -40°C-65°C
- Voltaje: 250-450V

■ Material: PA-Polyamida 6/6 94V-2 Tornillo en hierro galvanizado

SEMIAISLADO



Código	Referencia	Tamaño (mm)	No. de tornillos	Corriente	Color
81326	CJM6908B	57×21×28	8	63Amp	Azul
81328	CJM6908G		Verde		
81325	CJM6910B	71,5×21×28	10		Azul
81335	CJM6910G		Verde		
81327	CJM6912B	84,5×21×28	12		Azul
81329	CJM6912G		Verde		
81330	CJM6915B	104×21×28	15	Azul	
81340	CJM6915G		Verde		



81326-81340

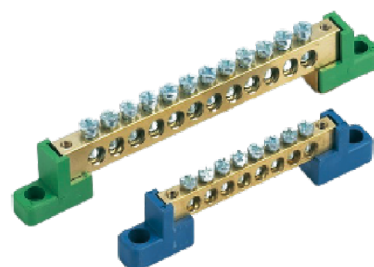
- Retardante a la llama
- Alto impacto
- Temperatura de funcionamiento: -40°C-65°C
- Voltaje: 250-450V

*Montaje en riel

SOBREPONER

SPK
 ELECTRIC

Código	Referencia	Tamaño (mm)	No. de tornillos	Corriente	Color
81246	CJJ6904B	70×11×22	4	63Amp	Azul
81252	CJJ6904G				Verde
81248	CJJ6906B	83×11×22	6		Azul
81258	CJJ6906G				Verde
81245	CJJ6908B	96×11×22	8		Azul
81240	CJJ6908G				Verde
81254	CJJ6910B	109×11×22	10		Azul
81262	CJJ6910G				Verde
81250	CJJ6912B	122×11×22	12		Azul
81251	CJJ6912G				Verde



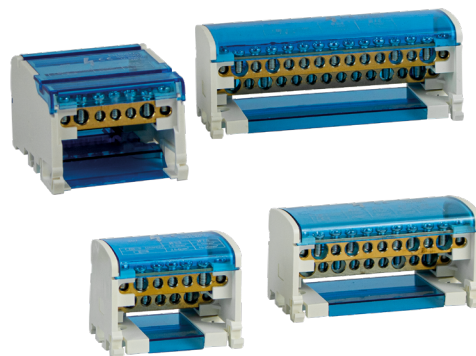
81246-81251

- Retardante a la llama
- Alto impacto
- **Temperatura de funcionamiento:** -40°C-65°C
- Voltaje: 250-450V

BLOQUES DE DISTRIBUCIÓN

SPK
 ELECTRIC

Código	Referencia	No. de polos	No. de conectores	Corriente
81255	CJ1207		7	125 Amp
81305	CJ1211	2	11	
81265	CJ1215		15	
81270	CJ1407		7	
81275	CJ1411	4	11	
81360	CJ1415		5	



- **Material:** Cuerpo poliamida - Tapa policarbonato
- **Voltaje de alimentación:** 500VAC (máx)
- **IPK:** 20 en 60947-1

- Montaje en riel
- Terminales en Bronce