

Accesorios bloques repartidores

KOBAN



EC000276

EG000017

Barra de neutro totalmente aislada con envoltente transparente para conexiones suplementarias en bloques bipolares y tetrapolares, así como puente de conexión para bloques unipolares.



KBR-NB-125A

KBR-J



KBR-NB 160A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo	Código	Embalaje	Tensión	Corriente	Descripción	Capacidad de conexión
KBR-NB160A	0767733	5	690 V	160 A	Barra de neutro totalmente aislada con envoltente transparente para conexiones suplementarias en bloques bipolares y tetrapolares	Entradas: 2x16 mm ² Salidas: 11x4 mm ²
KBR-NB125A	0767734	5	690 V	125 A	Barra de neutro totalmente aislada con envoltente transparente para conexiones suplementarias en bloques bipolares y tetrapolares	Entradas: 1x25 mm ² Salidas: 3x4mm ² +3x6mm ²
KBR-J	0767735	50	-	160 A	Puente de conexión para bloques unipolares	-



info@grupotemper.com
tec@grupotemper.com
www.grupotemper.com

Temper Energy International, S.L.
Polígono Industrial, Nave 18, E-33199 Granda Siero, Asturias, Spain
T: +34 985 793 204 / F: +34 985 986 341