



BLOCS RÉPARTITEURS SÉRIE KBR

Blocs répartiteurs bipolaires pour une connexion facile et sûre.

CERTIFICATIONS





SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Référence	Code	Conditionne ment	Vn (V)	In (A)	Capacité de connexion	Icw (kA)	lpk (kA)
KBR- 217/40B	0767711	1	500	40	Entrées : 2x16 mm² Sorties : 15x4 mm²	4,5	22
KBR- 207/100B	0767712	1	500	100	Entrées : 1x25 mm² Sorties : 3x4 mm² + 3x6 mm²	4,5	20
KBR- 211/100B	0767713	1	500	100	Entrées : 2x35 mm² Sorties : 2x25 mm² + 7x6 mm²	4,5	20
KBR- 215/100B	0767714	1	500	100	Entrées : 2x25 mm² Sorties : 6x4 mm² + 7x6 mm²	4,5	20
KBR- 207/125B	0767715	1	500	125	Entrées : 1x35 mm² Sorties : 1x25 mm² + 5x6 mm²	4,5	20
KBR- 215/125B	0767716	1	500	125	Entrées : 1x35 mm² Sorties : 3x25 mm² + 11x6 mm²	4,5	18

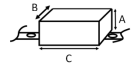


Téléphone: +34 985 793 204 • Fax: +34 985 986 341

Courriel: info@grupotemper.com Questions techniques: tec@grupotemper.com www.grupotemper.com



DIMENSIONS



Référence	АхВхС	
KBR-217/40B	50x50x130 mm	
KBR-207/100B	50x50x64 mm	
KBR-211/100B	50x50x100 mm	
KBR-215/100B	50x50x130 mm	
KBR-207/125B	50x50x94 mm	
KBR-215/125B	50x50x162 mm	

CARACTÉRISTIQUES

- Connexion facile et sûre.
- Protection avec capot transparent.
- Matériel isolant : nylon 66 auto-extinguible UL94 V-0.
- · Sans halogène.
- Conformité RoHS.
- IP 20 protection contre les contacts.
- Bloc en cuivre étamé.
- Ouverture facilement visible du conducteur.
- Grand nombre de points de connexion.



Compatible avec le montage sur rail DIN.