

BLOCS DE DISTRIBUTION UNIPOLAIRES

- Blocs répartiteurs permettant d'effectuer de nombreuses dérivation.
- Conception de produits très compacte permettant des gains de place importants.
- Permet le raccordement de câble en cuivre.
- Raccordement des câbles avec des clés hexagonales 6 pans.
- Fixation des blocs sur rail DIN ou par vis sur une platine.
- Montage à prévoir avec uniquement des câbles montés de cosse serties.
- Blocs de distribution vendus à l'unité.

NORMES
• EN 60947-7-1



BLOCS DE DISTRIBUTION UNIPOLAIRES 690V



ULK016

Référence	I (A)	Section entrée (mm ²)	Sections sortie (mm ²)	Fixation	L x l x h	Poids (g)
ULK120	250	35 / 120 mm ²	4 x 2,5 / 6	Rail / Vis	65 x 30 x 46	64
			2 x 2,5 / 16			
ULK185	125	10 / 35	6 x 2,5 / 16 (rigide)	Rail / Vis	77 x 29 x 46	150
			4 x 2,5 / 16 (souple)			
ULK185K	160	10 / 70	6 x 2,5 / 16 (rigide)	Rail / Vis	77 x 29 x 46	145
			4 x 2,5 / 16 (souple)			

Les câbles souples qui seront raccordés devront être munis impérativement de cosse serties



ULK120

Référence	I (A)	Section entrée (mm ²)	Sections sortie (mm ²)	Fixation	L x l x h	Poids (g)
ULK120	250	35 / 120	2 x 6 / 35 (rigide)	Rail / Vis	65 x 30 x 46	64
			2 x 6 / 25 (souple)			
			5 x 2,5 / 16			
			4 x 2,5 / 10			
ULK185	400	95 / 185	2 x 6 / 35 (rigide)	Rail / Vis	77 x 29 x 46	150
			2 x 6 / 25 (souple)			
			5 x 2,5 / 16			
			4 x 2,5 / 10			
ULK185K	160	Max. 8 x 24 mm	2 x 6 / 35 (rigide)	Rail / Vis	77 x 29 x 46	145
			2 x 6 / 25 (souple)			
			5 x 2,5 / 16			
			4 x 2,5 / 10			

Les câbles souples qui seront raccordés devront être munis impérativement de cosse serties



ULK250A.120



ULKC3570

ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT

Réf.	Raccordement inter-blocs	Plage de raccordement	
	ULKC3570	ULK250A.120	ULK400A.185
I (A)	250	400	500
Ø Percage		10 mm	10 mm
ULK035	X		
ULK070	X		
ULK120		X	
ULK185			X
ULK185K			X