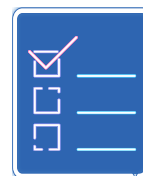


Gamme répartiteurs unipolaires de 80 à 400 A



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Corps isolant : PA 66 UL 94-V0, gris RAL 7035
- Couvercle : PC UL 94-V0, jaune transparent
- Corps conducteur :
 - Cuivre étamé (RPU2995 - RPU3000 - RPU3005 - RPU3015)
 - Laiton (RPU3010 - RPT3000 - RPT3005)
- Bornes : acier galvanisé et aluminium
- Vis : acier galvanisé
- Classe de protection IP20
- Conformité à la norme EN 60947-7-1
- Certification selon la norme UL 1059

RÉPARTITEURS UNIPOLAIRES

RÉFÉRENCE	TYPE	IN/OUT	CÂBLE DÉNUDÉ (MM ²)	CÂBLE AVEC EMBOUT (MM ²)	NR	UI (V)
RPU2995	Unipolaire 6 sorties 80 A	IN →	6 ÷ 16	6 ÷ 16	1	1000
		← OUT	2,5 ÷ 16	2,5 ÷ 16	2	
		← OUT	2,5 ÷ 6	2,5 ÷ 6	4	
RPU3000	Unipolaire 8 sorties 125 A	IN →	10 ÷ 35	10 ÷ 35	1	1000
		IN/OUT	6 ÷ 16	6 ÷ 16	1	
		← OUT	2,5 ÷ 16	2,5 ÷ 16	8	
RPU3005	Unipolaire 8 sorties 160 A	IN →	10 ÷ 70	10 ÷ 50	1	1000
		IN/OUT	6 ÷ 16	6 ÷ 16	1	
		← OUT	2,5 ÷ 16	2,5 ÷ 16	8	
RPU3010	Unipolaire 11 sorties 250 A	IN →	35 ÷ 120	35 ÷ 95	1	1000
		← OUT	6 ÷ 35	6 ÷ 25	2	
		← OUT	2,5 ÷ 16	2,5 ÷ 16	5	
		← OUT	2,5 ÷ 10	2,5 ÷ 10	4	
RPU3015	Unipolaire 11 sorties 400 A	IN →	95 ÷ 185	95 ÷ 120	1	1000
		← OUT	6 ÷ 35	6 ÷ 25	2	
		← OUT	2,5 ÷ 16	2,5 ÷ 16	5	
		← OUT	2,5 ÷ 10	2,5 ÷ 10	4	

UNIPOLAIRES

RÉFÉRENCE	L (MM)	H (MM)	P (MM)	POIDS (KG)	IN (A)		CARTON
					IEC/EN	UL	
RPU2995	30	66	46	0,071	80	85	1
RPU3000	40	75	48	0,162	125	130	1
RPU3005	40	75	8	0,166	160	175	1
RPU3010	47	96	50	0,331	250	230	1
RPU3015	47	96	50	0,358	400	310	1

RÉPARTITEURS TRIPOLAIRES

RÉFÉRENCE	TYPE	IN/OUT	CÂBLE DÉNUDÉ (MM ²)	CÂBLE AVEC EMBOUT (MM ²)	NR	UI (V)
RPT3000	Tripolaire 6 sorties 125 A	IN →	10 ÷ 35	10 ÷ 35	1	1000
		← OUT	2,5 ÷ 16	2,5 ÷ 16	6	
RPT3005	Tripolaire 6 sorties 160 A	IN →	10 ÷ 70	10 ÷ 50	1	1000
		← OUT	2,5 ÷ 16	2,5 ÷ 16	6	

TRIPOLAIRES

RÉFÉRENCE	L (MM)	H (MM)	P (MM)	POIDS (KG)	IN (A)		CARTON
					IEC/EN	UL	
RPT3000	85	75	48	0,331	125	130	1
RPT3005	85	75	48	0,354	160	175	1

