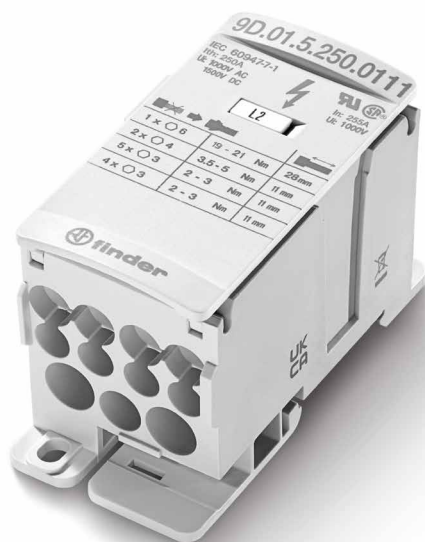


REPORT

Série 9D Blocs de répartition de courant



NEW

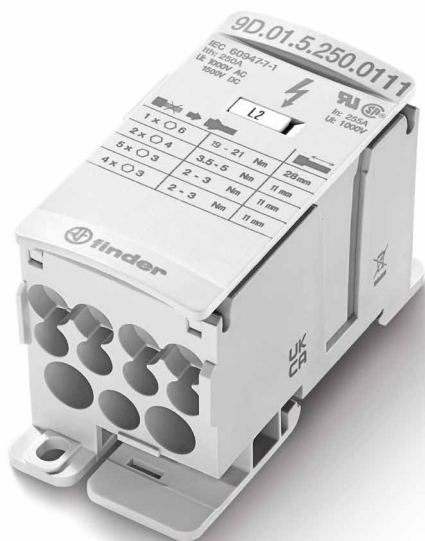


Blocs de répartition de courant Série 9D

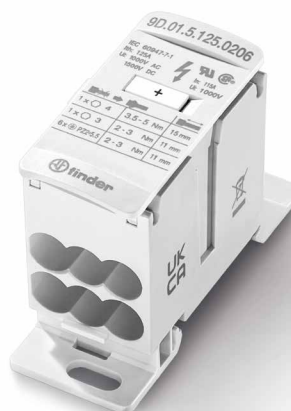
Pour la répartition et la distribution de courant élevé dans les armoires et panneaux électriques.

- Courant nominal : 80, 125, 160, 250 ou 400 A
- Disponible avec 7, 8 ou 12 connexions (selon le type)
- Répartiteur 1, 2 ou 3 pôles
- Section maximale des câbles : 185 mm²
- Bornes à vis
- Montage sur rail 35 mm (EN 60715)





Type 9D.01.5.250.0111
Type 9D.01.5.400.0111



Type 9D.01.5.080.0304
Type 9D.01.5.125.0206
Type 9D.01.5.175.0210

Tableau récapitulatif

Références	Courant (A)	Entrées	Sections des câbles Entrées		Sorties	Sections des câbles Sorties		Connexions
			mm ²	AWG		mm ²	AWG	
9D.01.5.080.0304	80	3	16	6	4	6	10	
9D.01.5.125.0206	125	2	35	2	6	16	6	
9D.01.5.175.0210	175	2	70	2/0	10	16	6	
9D.01.5.250.0111	250	1	120	250 Kcmil	11	35	2	
9D.01.5.400.0111	400	1	185	400 Kcmil	11	35	2	