

Disjoncteurs phase + neutre PLG



de 4,5 à 10 kA, jusqu'à 40 A

Utilisés pour la protection des circuits contre les surcharges et les courts-circuits.

- Repérage rapide des départs grâce aux manettes de couleur
- Indication fiable de l'état des contacts grâce au voyant mécanique indépendant de la manette
- Câblage sûr grâce au système guide-fil
- Pouvoir de coupure 6 kA (EN 60947-2), 4,5 kA (EN 60898)



Désignation	Calibre	Référence	Code	U.E.*
Disjoncteur phase + neutre PLG4 - courbe C				
Borne à vis				
	2	PLG4-C2/1N	264741	12
	4	PLG4-C4/1N	264742	12
	6	PLG4-C6/1N	264743	12
	10	PLG4-C10/1N	264744	12
	16	PLG4-C16/1N	264746	12
	20	PLG4-C20/1N	264747	12
	25	PLG4-C25/1N	264748	12
	32	PLG4-C32/1N	264749	12
	40	PLG4-C40/1N	264750	12
Borne à ressort				
	2	PLGC4-C2/1N	109125	12
	10	PLGC4-C10/1N	109128	12
	16	PLGC4-C16/1N	109130	12
	20	PLGC4-C20/1N	109131	12
	32	PLGC4-C32/1N	109133	12

* Unité d'emballage

Interrupteurs différentiels PFGM



Jusqu'à 63 A

- Utilisés pour la protection des personnes contre les défauts d'isolement
- Section de raccordement max de 35 mm²
- Disponibles dans un large choix d'intensités nominales en 2 ou 4 pôles avec une sensibilité de 10 mA à 500 mA



Désignation	Calibre	Référence	Code	U.E.
Interrupteur différentiel PFGM 30 mA				
2 pôles - borne à vis				
Type AC				
	25	PFGM-25/2/003	264266	1
	40	PFGM-40/2/003	264280	1
	63	PFGM-63/2/003	264286	1
Type A				
	25	PFGM-25/2/003-A	267441	1
	40	PFGM-40/2/003-A	267444	1
	63	PFGM-63/2/003-A	267448	1
2 pôles - borne à ressort				
	40	PFGCM-40/2/003	109272	1
Type A	40	PFGCM-40/2/003-A	109274	1
4 pôles - borne à vis				
Type AC				
	25	PFGM-25/4/003	264294	1
	40	PFGM-40/4/003	264300	1
	63	PFGM-63/4/003	264306	1
Type A				
	25	PFGM-25/4/003-A	267453	1
	40	PFGM-40/4/003-A	267457	1
	63	PFGM-63/4/003-A	267461	1