



DISJONCTEUR LEGRAND 1P N 32A

Ref : 68151



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Disjoncteur DNX ³ uni + neutre 230V~ pouvoir de coupure : - 4500A conforme à la norme NF EN 60891-1 - 230V~ - 50Hz pour les installations résidentielles - 6kA conforme à la norme EN 60947-2 - 230V~ Protection des départs : arrivée haute et sortie basse par bornes à vis Intensité nominale 32A - Courbe C (déclenchement magnétique entre 5In et 10In) - 1 module
INTENSITÉ (A)	32 A
NOMBRE DE PÔLES	1 Ph + N
TYPE DE COURANT DIFFÉRENTIEL	AC
TENSION EN VOLTS PLUS PRODUIT	230
GARANTIE	2 ans
COURBE	C
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	20
UNITÉ DE	Pièce

L'UNITE FONCTIONNELLE POUVOIR DE COUPURE (ICC)	——	4,5 kA
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE INDICATEUR CARBONE	——	Protéger un circuit contre les surcharge et les courts-circuits, disjoncteur de 10, 15 et 25kA, pour une durée de vie typique de 20 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	0.99 Kg CO2 éq./Pièce sur 20 ans
URL FDES OU PEP	——	0.99
TYPE DE FDES OU PEP INDICE	——	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=6426
PROTECTION ÉLECTRIQUE	——	Défaut
RÉF. FABRICANT MARQUE	——	IP20
	——	406777
	——	LEGRAND