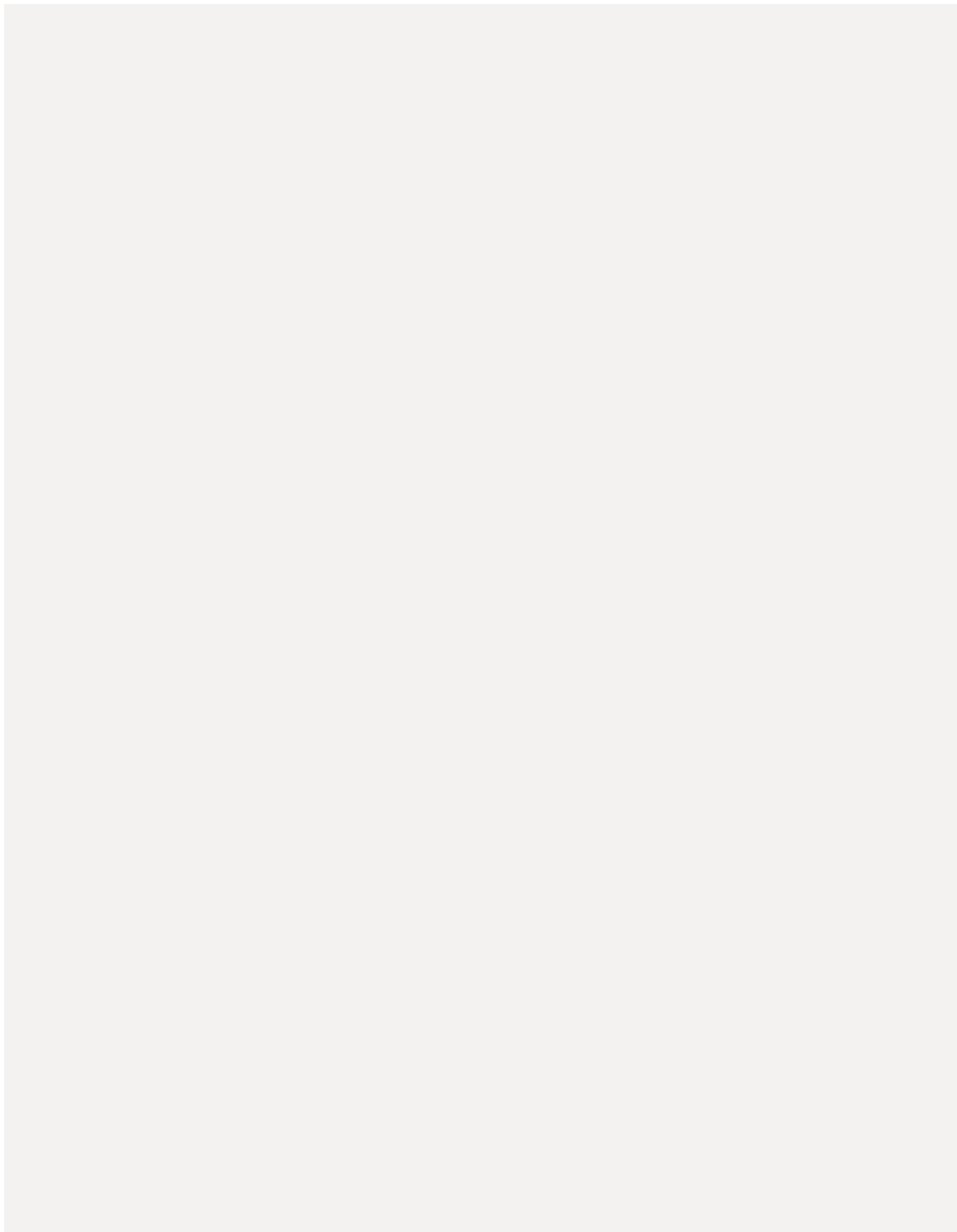


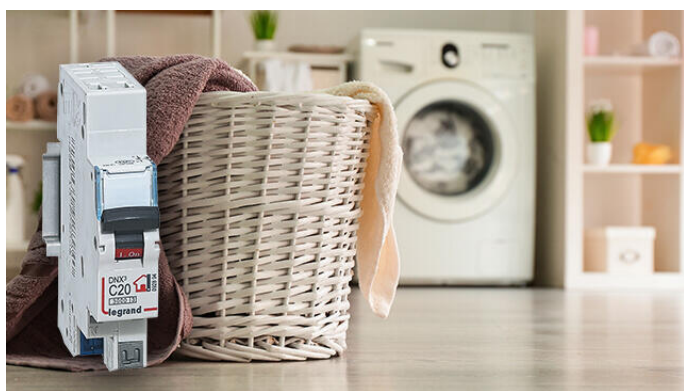
Rechercher en scannant un code-barre [Cliquer ici](#)
+1 PRODUIT



GARAGE ET BUANDERIE

Ajouter un circuit lave-linge

Le lave-linge d'une maison doit être protégé par un disjoncteur 20A maximum, il doit être sur une ligne dédiée du tableau électrique. Le circuit électrique est différent des autres circuits de la maison, comme par exemple le circuit lumière ou le circuit prise.



Quel interrupteur différentiel pour le lave-linge ?

Il est recommandé d'avoir un interrupteur différentiel de type A pour la machine à laver. L'intensité de l'interrupteur différentiel doit être suffisante.

Proposez une installation sécurisée à vos clients !

NF C 15-100



Produits concernés



Disjoncteur Phase+Neutre
DNX³4500 6kA arrivée et
sortie borne automatique -
1P+N 230V~ 20A courbe C - 1
module



Interrupteur différentiel DX³-
ID arrivée haut à vis et départ
haut automatique - 2P 230V~
40A typeA 30mA - 2 modules