



CERGY, FRANCE, 23 JUIN 2026

ABB publie « L'Essentiel de nos références jusqu'à 400 A », un catalogue connecté pour simplifier les démarches des professionnels de l'électricité

- ABB dévoile son catalogue « L'Essentiel de nos références jusqu'à 400A », réunissant les produits clés destinés aux installations résidentielles, tertiaires et industrielles.
- Sa version web interactive permet de consulter en temps réel les stocks disponibles chez les distributeurs partenaires et d'accéder directement aux informations produits.
- Véritable outil d'aide à l'achat, il simplifie les démarches d'approvisionnement et contribue à accélérer la réalisation des projets électriques.

ABB annonce la publication de son nouveau catalogue « L'Essentiel de nos références jusqu'à 400 A », un outil conçu pour accompagner les professionnels de l'électricité dans leurs projets résidentiels, tertiaires et industriels. Disponible notamment en version web interactive, ce catalogue rassemble les références incontournables d'ABB pour la protection, la distribution et le confort des installations électriques.

Sa principale innovation repose sur l'intégration en temps réel des stocks des distributeurs partenaires d'ABB. Une fonctionnalité qui permet aux installateurs, électriciens et distributeurs de vérifier instantanément la disponibilité des produits et de simplifier leurs démarches d'approvisionnement.

Un accès simplifié aux références essentielles ABB

Structuré autour de trois grands univers (résidentiel, tertiaire et industriel) le catalogue regroupe plus de 230 pages de références couvrant les principales solutions ABB destinées à la protection et à la distribution électrique.

Pensé pour répondre aux besoins opérationnels des professionnels, il permet d'accéder rapidement aux produits les plus couramment utilisés sur les chantiers et dans les installations électriques.

Une expérience digitale connectée aux stocks distributeurs

Grâce à sa version web interactive, les utilisateurs bénéficient d'un accès direct à l'information produit et à la disponibilité des références.

Concrètement, ils peuvent :

- consulter instantanément les stocks disponibles chez les distributeurs partenaires ;
- accéder aux fiches produits ABB ;
- constituer un panier directement depuis le catalogue ;
- finaliser leur commande auprès du distributeur de leur choix.

Cette approche permet de gagner un temps précieux dans la préparation des projets, d'anticiper les approvisionnements et de fluidifier le processus d'achat.

« Avec ce nouveau catalogue, nous avons souhaité proposer aux professionnels un outil à la fois pratique, intuitif et connecté à la réalité du terrain. En donnant accès en temps réel à la disponibilité des produits chez nos partenaires distributeurs, nous facilitons le quotidien des installateurs et contribuons à rendre le parcours d'achat plus simple et plus efficace », précise Fabien Laleuf, Directeur Général ABB France.

Accéder au catalogue : <https://abb-publish.blaetterkatalog.de/frontend/getcatalog.do?catalogId=1285410>

ABB est un leader mondial des technologies d'électrification et d'automatisation, qui rend possible un futur plus durable et économe en ressources. En associant son expertise en ingénierie et en digital, ABB accompagne les industries à atteindre un haut niveau de performances, tout en devenant plus efficaces, productives et durables. Chez ABB, nous nommons cette ambition "Engineered to Outrun" ("Quand l'ingénierie se surpasse"). ABB s'appuie sur 140 ans d'histoire et plus de 110 000 employés dans le monde. Les actions d'ABB sont cotées à la SIX Swiss Exchange (ABBN) et au Nasdaq Stockholm (ABB). www.abb.com

ABB Electrification est un leader technologique mondial de la distribution électrique et de la gestion de l'énergie. Avec plus de 50 000 collaborateurs répartis dans 100 pays, nous collaborons avec nos clients et partenaires pour résoudre les plus grands défis mondiaux pour une utilisation efficace et fiable de l'électricité, de la source à la prise. Nous aidons les entreprises, l'industrie, les bâtiments et les consommateurs à gérer leurs installations et leurs logements de manière sécurisée et performante. À mesure que la transition énergétique s'accélère, nous électrifions le monde de manière sûre, intelligente et durable. go.abb/electrification

