

CHÈRE LECTRICE, CHER LECTEUR

En tant que représentant de SIBA, leader dans le domaine des **fusibles** de haute qualité, Widap distribue en exclusivité sur le marché suisse depuis 28 ans ses fusibles éprouvés. Nous offrons ainsi à vos installations basse ou moyenne tension, transformateurs, convertisseurs de fréquence ou installations PV une **protection** fiable contre les courts-circuits ou les surtensions.

Tout aussi fiables, les **compteurs d'énergie DIZ**, très populaires et utilisés avec succès des milliers de fois en Suisse, constituent un appareil de mesure répondant aux exigences les plus élevées grâce à leur haute précision, leur double tarif, leurs versions pour une multitude de plages de tension et leurs nombreuses possibilités de réglage. Bien entendu, nos compteurs sont conformes à la toute dernière norme de sécurité EN 62052-31.

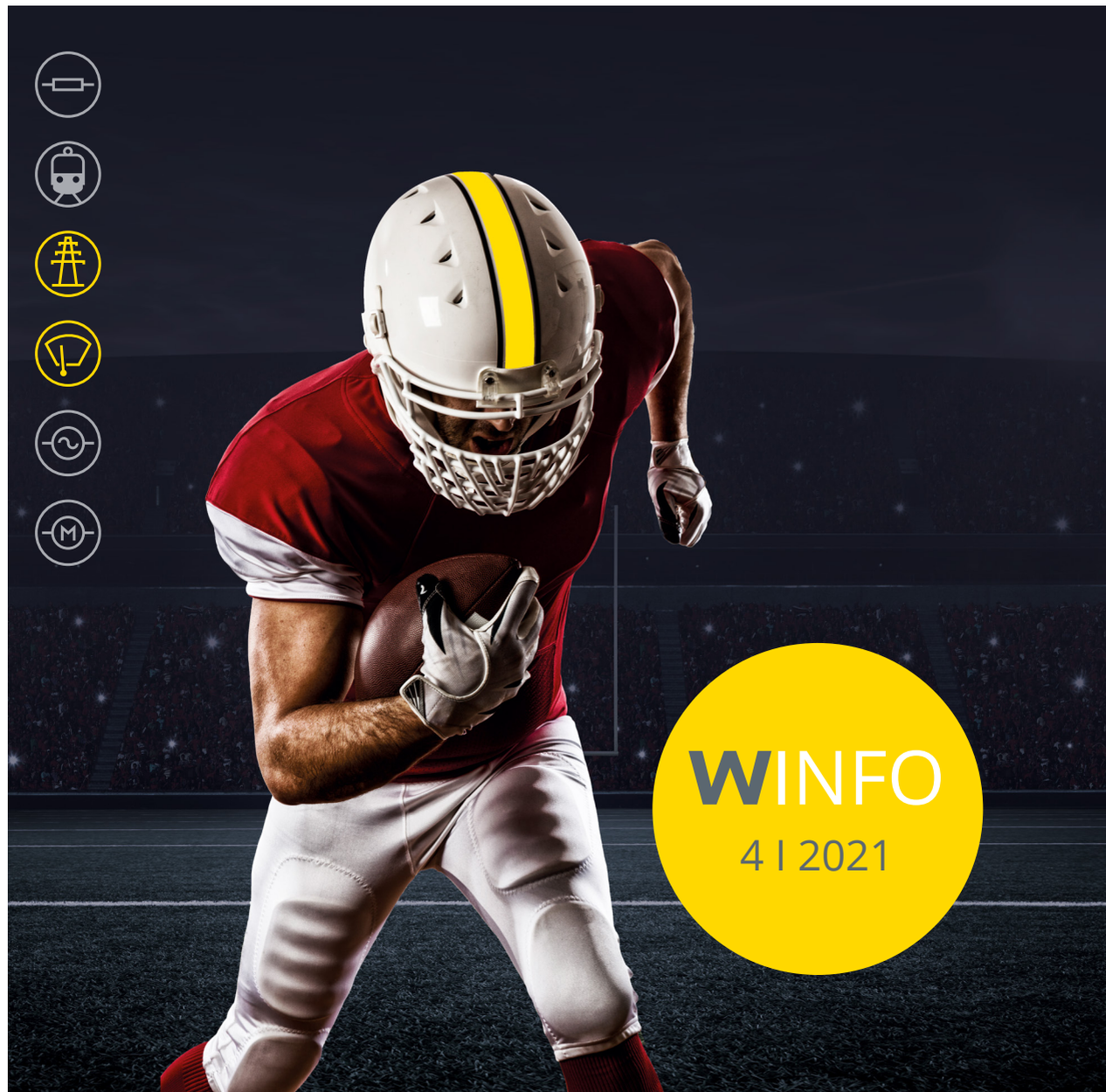
En complément, nous vous proposons une large gamme de **transformateurs de courant** actuellement disponibles en stock.

Avez-vous des questions sur la conception correcte de vos fusibles haute tension ou vous souhaitez obtenir des conseils sur notre assortiment de compteurs d'énergie?

Contactez-nous par téléphone ou par e-mail! Nous sommes à votre disposition et vous aiderons volontiers.

Meilleures salutations,
Votre team Widap

Widap AG | Friesenstrasse 11 | 3185 Schmitten
| Mühlentalstrasse 136 | 8200 Schaffhouse
| Tél. 026 497 50 60
| www.widap.com | info@widap.com



Plus d'infos



DIN 43 625

Fusibles SIBA

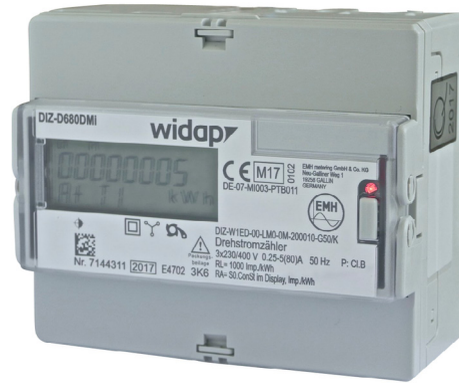
De la protection des installations avec un fusible basse tension gG à la protection fiable des transformateurs, que ce soit du côté primaire ou du côté secondaire avec nos fusibles basse tension gTr, nous vous protégeons ! Nous protégeons également les convertisseurs de fréquence ou les applications de batterie de manière super vite et adaptée aux exigences avec nos fusibles ultra-rapides.

Nous vous proposons les types de fusibles suivants :

- Fusibles haute tension
- Fusibles basse tension
- Fusibles UR
- Fusibles URDC
- Fusibles de protection d'appareils GS

Approuvé. Fiable. Protégeant.

Plus d'infos



Certifié MID

Compteurs d'énergie DIZ

Nos compteurs d'énergie DIZ sont des compteurs d'énergie active et réactive modulaires et bidirectionnels. Ils conviennent à presque toutes les applications, par exemple dans les ménages, l'industrie, les magasins à succursales multiples, pour tout type de sous-mesure jusqu'au système de gestion des données énergétiques.

- Pour les mesures à 3 phases avec double tarif
- Certifié MID selon le module B+D et donc autorisé pour la facturation
- Précision énergie active cl. 1 selon CEI 62053-22 et cl. B selon EN 50470
- Conforme à la toute nouvelle norme de sécurité EN 62052-31
- Avec interface M-Bus et Modbus
- Mesure directe jusqu'à 80 A ou mesure indirecte par transformateur de courant

Populaire. Précis. Durable.

Plus d'infos



1,2 × I_N

Transformateurs de courant

Contrairement aux transformateurs de courant communs, nos transformateurs de courant sont extrêmement compacts. Il est donc possible de les monter à une seule hauteur, au lieu d'un montage décalé habituellement nécessaire, ce qui vous permet d'économiser de la place et du cuivre ! Grâce à la technique de serrage raffinée, les extrémités des conducteurs sont serrées sur une grande surface, ce qui permet d'obtenir une résistance de contact plus faible.

- Profondeur de uniquement 30 mm pour toutes les tailles
- Distances minimales entre les rails primaires
- Bornes secondaires à engagement positif, donc faible résistance de contact
- Surcharge de 1,2 I_{nom}
- Convient parfaitement aux installations homologuées.

Compact. Sécurisé. Polyvalent.