

ELEKTRO-PLAST

- ÉQUIPEMENTS ÉLECTROTECHNIQUES

Les traditions de notre activité datent de 1980, nous sommes maintenant à l'avant-garde des fabricants nationaux de matériel d'installation électrique. Notre programme de production comprend des produits d'installation électrique en plastique tels que des tableaux électriques montés en surface et encastrables, des tableaux de compteurs, une large gamme de supports pour les câbles et les fils, des boîtes d'installation, des boîtes étanches, des tambours enrouleurs - rallonges, etc. Nous possédons l'équipement moderne et constamment modernisé. Nous avons notre propre bureau de construction et de technologie (y compris le magasin à outillage), nos propres installations d'entreposage et des moyens de transport. Notre société offre des produits de haute qualité fournis avec les certificats et les attestations appropriés. Nous avons mis en place le système de management de la qualité ISO9001:2008 TUV Rheinland.

L'augmentation de l'emploi, la modernisation des installations existantes et la construction de nouveaux bâtiments nous ont permis d'élargir la gamme de production et de services. Nos produits peuvent être trouvés dans la plupart des points de vente du secteur de l'installation électrique en Pologne. Nous vendons également aux marchés étrangers, p.ex. : en Russie, en Lituanie, en Lettonie, en Estonie, en Biélorussie, en Ukraine, en République Tchèque, en Slovaquie, en Allemagne, au Kazakhstan, en Slovénie, en Bulgarie, en Roumanie, en Serbie, en Hongrie et en Islande.

Le personnel expérimenté, combiné avec une équipe jeune et dynamique de marketing et de commerce crée des bases solides et assure le développement continu. Le développement dynamique de la société, l'utilisation de la technologie moderne et des meilleurs matériaux de qualité font que les produits offerts aux clients répondent aux exigences les plus élevées de qualité et se distinguent par le design moderne. Nos produits occupent une position élevée dans les classements et les enquêtes organisées par les revues spécialisées. La réalisation instantanée des ordres, des conditions attrayantes de la coopération avec les clients, le soutien aux clients, ce sont les avantages qui nous ont permis de gagner la confiance de nos clients. Nous possédons notre propre site web où vous pouvez trouver une liste de prix, l'offre de produits mise à jour, des actualités et service de commandes. Nous avons le système de promotion de la vente pour nos clients réalisé par des campagnes de publicité et des activités promotionnelles, la participation à des foires nationales et internationales, des panneaux publicitaires gratuits dans les points de vente au détail et les publications dans les médias.

La participation du personnel, sa mobilisation et les compétences acquises, la modernité dans le domaine de la production et de la distribution nous permettent d'atteindre des niveaux toujours plus élevés des produits offerts. Nous sommes ouverts à vos suggestions et commentaires. Nous vous invitons à lire notre catalogue, et à coopérer avec nous.



Produits phares

Les tableaux électriques sont faites en plastique. Ils sont adaptés pour une utilisation en intérieur. Les tableaux électriques ont le boitier fermé en forme d'une caisse et sont préparés à plomber. Dans les parties latérales du boîtier il y a des étirages pour l'introduction facile des câbles ou des tuyaux d'installation. Les tableaux électriques sont munis des étiquettes et des blocs de jonction N+PE. L'élément de montage dans le tableau électrique est le rail TH 35 / 7.5 (rail DIN, standardisé), permettant l'installation des disjoncteurs, des dispositifs différentiels à courant résiduel et d'autres appareils électriques.

Les boîtes étanches sont largement utilisées dans toutes les installations électriques montées en surface qui nécessitent un degré élevé de protection. La famille boîtes étanches se compose de plusieurs versions de différentes dimensions, formes ou équipement. Elles diffèrent aussi de la méthode d'introduire les câbles à l'intérieur de la boîte. Les boîtes étanches sont caractérisées par une structure simple constituée d'une base et d'un couvercle : la version avec des affaiblissements pour des presse-étoupes, la version sans anneaux d'affaiblissement, la version avec des presse-étoupes flexibles, la version avec des presse-étoupes à membrane.

La boîte est destinée à l'encastrement du bornier de contrôle de l'installation des parafoudres dans les élévations extérieures du bâtiment. Elle peut être fixée à la boîte sans démonter le connecteur de l'installation des parafoudres grâce à l'utilisation des pièces rétractables. Elle protège le connecteur contre des intempéries. Le nouveau couvercle est réalisé en acier inoxydable qui offre un aspect esthétique en augmentant les paramètres de résistance.

Les boîtiers sont fabriqués à partir en matières plastiques de couleur gris RAL 7035, équipés d'un joint en caoutchouc qui permet d'obtenir des paramètres élevés d'étanchéité; la porte de couleur grise ou transparente, faite en PC (polycarbonate), à charnière fermée par une ou deux serrures avec la clé. L'universalité de l'application et des éléments réalisés avec précision donnent finalement un boitier d'un aspect esthétique et solidement fait.

Les supports de montage sont adaptés pour l'installation des câbles électriques, de télécommunication, de commande et des tuyaux d'installation sur diverses surfaces. L'utilisation de supports de montage pour le câblage assure une installation très rapide, la sureté de fixation, l'aspect professionnel de l'installation, la possibilité de libérer des supports pour régler l'installation et son coût relativement faible.

Le tambour enrouleur est adapté pour bobiner des fils électriques, des câbles et des tuyaux de jardin. Il est disponible en cinq versions. L'enrouleur se compose d'un support solide en métal, réalisé en tube d'acier galvanisé fini d'une poignée profilée et d'un tambour fait en plastique de haute qualité. Dans le corps du tambour se trouvent des chambres permettant la fixation des prises électriques, monophasées et triphasées, dans toute configuration en fonction des besoins individuels de l'utilisateur. Le tambour a un passage pour le câble fini par un presse-étoupe flexible, prévu pour l'introduction du câble électrique. En outre, la chambre est équipée des attaches empêchant l'arrachement du câble et les nervures appropriées pour un montage facile des blocs de jonction éventuels.



Pourquoi Elektro-Plast?

Nous sommes maintenant à l'avant-garde des fabricants nationaux de matériel d'installation électrique. Notre programme de production comprend des produits d'installation électrique en plastique tels que des tableaux électriques montés en surface et encastrables, des tableaux de compteurs, une large gamme de supports pour les câbles et les fils, des boîtes d'installation, des boîtes étanches, des tambours enrouleurs - rallonges, etc. Nous possédons l'équipement moderne et constamment modernisé. Nous avons notre propre bureau de construction et de technologie (y compris le magasin à outillage), nos propres installations d'entreposage et des moyens de transport. Nos produits peuvent être trouvés dans la plupart des points de vente du secteur de l'installation électrique en Pologne. Nous vendons également aux marchés étrangers, p.ex. : en Russie, en Lituanie, en Lettonie, en Estonie, en Biélorussie, en Ukraine, en République Tchèque, en Slovaquie, en Allemagne, au Kazakhstan, en Slovénie, en Bulgarie, en Roumanie, en Serbie, en Hongrie et en Islande. Notre offre s'enrichit constamment.

Prix, Certificats et distinctions

Notre société offre des produits de haute qualité fournis avec les certificats et les attestations appropriées. Nous avons mis en place le système de management de la qualité ISO9001: 2008 TUV Rheinland



ISO 9001:2008 www.tuv.com ID 9105022278







Zakład Produkcyjno-Handlowy "ELEKTRO-PLAST" Sp.z o.o.

ul. Rogatka 14, 62-860 Opatówek, Pologne Tel. +48 (62)76-70-673 Tel. / Fax. +48 (62)76-70-376 e-mail: biuro@elektro-plast.pl

