

Strāvas vadīšana. Datu pārraide. Enerģijas kontrole.

Tas ir OBO

OBO produkcijas pārskats 2008



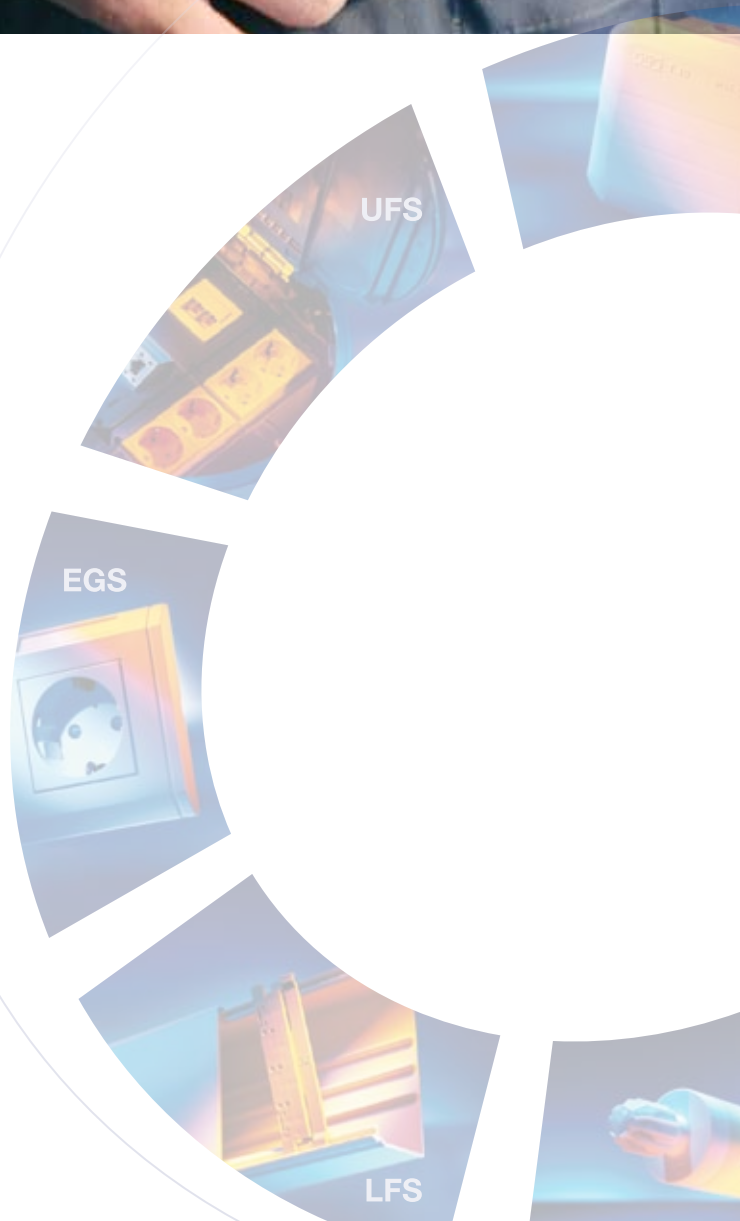
OBO
BETTERMANN

Katru dienu pa jaunai idejai **Tas ir OBO**



Jaunas idejas par īpašām tiek uzskatītas tikai tik ilgi, līdz tām tiek rasts plašs pielietojums.

OBO kā sistēmu ražotājs ir pazīstams ar to, ka apvieno daudzveidību ar sistēmisku domāšanu. Mūsu produktu tālāka attīstīšana un uzlabošana mums ir pastāvīgs process, kas nekad neapstājas. Rezultāts ir lietošanā ērti produkti un praksei piemēroti risinājumi visās elektroinstalāciju tehnikas jomās.



Strāvas vadīšana. Datu pārraide. Enerģijas kontrole.

Tas ir OBO



Tieši tad, kad šķiet, ka daudz ir sasniegts, ir laiks, spert nākamo soli.

Saskaņā ar šo atziņu mēs strādājam kopš 1911. gada, un pateicoties tai, esam kļuvuši par elektroinstalāciju tehnikas jaunievedumu līderi. Ar 30 000 produktu visām elektroinstalācijas jomām un 2000 darbinieku visās pasaules malās mēs katru dienu no jauna pieņemam izaicinājumu: izpildīt visas mūsu klientu vēlmes. Atklājiet, kā OBO produkti ikdienā var palīdzēt jums.

Profesionāļi profesionāļiem

Tas ir OBO

Kā jaunievedumu līderis, OBO piedāvā praktiskajām prasībām un lietotāja ērtībai piemērotus risinājumus specializētajiem veikaliem un amatniekiem, kā arī lieliem industriāliem projektiem septiņās produktu grupās ...

VBS – Savienojumu un stiprinājumu sistēmas

OBO VBS savienojumu un stiprinājumu sistēmas garantē drošu fiksāciju un noturīgus savienojumus. Produktu klāsts aptver savienojuma kārbas, sākot no kabeļu nozarkārbām, zemapmetuma kārbām un kārbām dobām sienām ar skavām un skrūvsavienojumiem, līdz plastmasas un metāla stiprinājumiem kabeļiem un caurulēm, stiprinājuma skavām un sliedēm ar piekarapskavām, un beidzot ar stiprinājumu un montāžas materiāliem, kā, piemēram, naglām, skrūvēm, dībeļiem un enkurtaipām.

TBS – Sistēmas aizsardzībai pret impulsveida pārspriegumu un zibensizlādi

Gan darbā, gan mājās mūsu atkarība no elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm tikai pieaug. Slēpti draudi šīm sistēmām ir ne tikai tiešas, bet arī attālas zibens izlādes vai lielu elektrosistēmu slēgumu procesi, kas var radīt milzīgus bojājumus. Jau 30 gadus OBO piegādā pārsprieguma aizsardzības sistēmas elektrisko ierīču un jutīgu datu pārraides tīklu drošināšanai.

KTS – Kabeļu nesošās sistēmas

Apjomīgā OBO KTS programma piedāvā plašu dažādu produktu līniju spektru, sākot no kabeļu renēm līdz gara laiduma sistēmām un gaismekļu nesošajām sliedēm gandrīz katrai lietojuma jomai. Papildus tam, OBO piedāvā arī problēmu risinājumus speciāliem izmantojumiem. Pie tiem pieder speciālie izmēri un izpildījumi, kā arī kabeļu nesošās sistēmas ar īpaši izturīgu plastmasas pārklājumu optimālai aizsardzībai pret koroziju nelabvēlīgu apstākļu vidē.





BSS – Ugunsdrošības sistēmas

Profilaktiskā ugunsdrošība ir svarīgs drošības elements ēkās. Izšķiroša loma tajā ir pareizam elektroinstalācijas izpildījumam. Elektrības kabeļi stiepjas caur ēkām kā tīkls, kas ugunsgrēka gadījumā ir potenciāls briesmu avots, jo degoši kabeļi bieži rada indīgus dūmus, kas var kļūt par saindēšanas iemeslu. OBO ugunsdrošības sistēmas garantē drošību visu veidu ēkās.

LFS – Kabeļu kanālu sistēmas

Tehniskā infrastruktūra rūpnieciskās ēkās, birojos un pat dzīvojamās ēkās kļūst arvien sarežģītāka un prasa modernas efektīvas kabeļu pārvadu sistēmas. OBO kabeļu kanālu sistēmas ir ideāli piemērotas visām prasībām. Plašs risinājumu klāsts ar skatu nākotnē, kas atbilst visām vēlmēm gan attiecībā uz elastīgumu un dizainu, gan pēc funkcionalitātes un montāžas ērtības.

EGS – Iebūvējamo ierīču sistēmas

Pievilcīgas produktu līnijas visiem iedomājamajiem lietojumiem – tās ir OBO Bettermann modernās iebūvējamo ierīču sistēmas. Mēs savienojam pārliecinošu funkcionalitāti ar mūsdienīga dizaina valodu. Uzmanības centrā šeit ir elastīgi izmantojamā OBO Modul 45 programma, kā arī citas slēdžu sistēmas, kas kombinācijā ar OBO kopņu sistēmu spēj pārliecināt ikvienu.

UFS – Zemgrīdas sistēmas

Neredzamas un daudzveidīgi izmantojamas: OBO piedāvā zemgrīdas montāžas sistēmas, kas atbilst visām vēlmēm – gan slēgtas zemgrīdas, gan grīdas līmeņa sistēmas, kā arī atvērtu un iebetonētu kanālu sistēmas. Šo sortimentu papildina ierīču instalācijas sistēmas dubultām un dobām grīdām, kā arī virsgrīdas instalācijas kanālu sistēmas. UFS produktu klāstā iespējams atrast visu nepieciešamo ikvienam lietojumam un ikvienai vajadzībai – tostarp šiem produktiem optimāli piemērotus piederumus.

Think orange. Think connected.
Tas ir OBO



Kabeļu sistēmas industrijai un infrastruktūrai

Industriālos un infrastruktūras projektos OBO izpilda stingrākās prasības atiecībā uz noslodzi un laika ekonomiju montāžā – sākot no lielām slodzēm paredzētām kabeļu trepēm līdz pret koroziju noturīgām nerūsējošā tērauda sistēmām.

Kabeļu sistēmas biznesam un dzīvojamajām ēkām

Vai jaudīgām elektroinstalācijām, vai sarežģītiem datu tīkliem – augošajām prasībām biznesā un darba vietās OBO jau sen piedāvā piemērotus risinājumus – gan dizainā, gan funkcionalitātē.

Celtniecības tehnoloģija

Enerģijas un datu infrastruktūra modernās ēkās kļūst arvien sarežģītāka – bet arī vieglāk ievainojama. OBO pārsprieguma un zibens aizsardzības, kā arī ugunsdrošības sistēmas piedāvā nepieciešamo funkciju nodrošināšanu un efektīvu aizsardzību cilvēkiem un ēkām.

Profesionālās instalācijas

OBO izstrādājumi ir savstarpēji saderīgi. Mūsu profesionālie instalāciju risinājumi ikdienas vajadzībām ir gadu desmitiem ilgas pieredzes rezultāts, un elektrosistēmu nozarē tie tiek uzskatīti par kvalitātes un drošuma etalonu.

OBO BETTERMANN SIA

Tvaika 64, Rīga, LV-1034

Tālr. 67802050 · Fakss 67802051

E-pasts: obo@obo.lv · www.obo.lv

OBO
BETTERMANN

