

DOKONALE UKRYTÁ ENERGIE



ROPOS

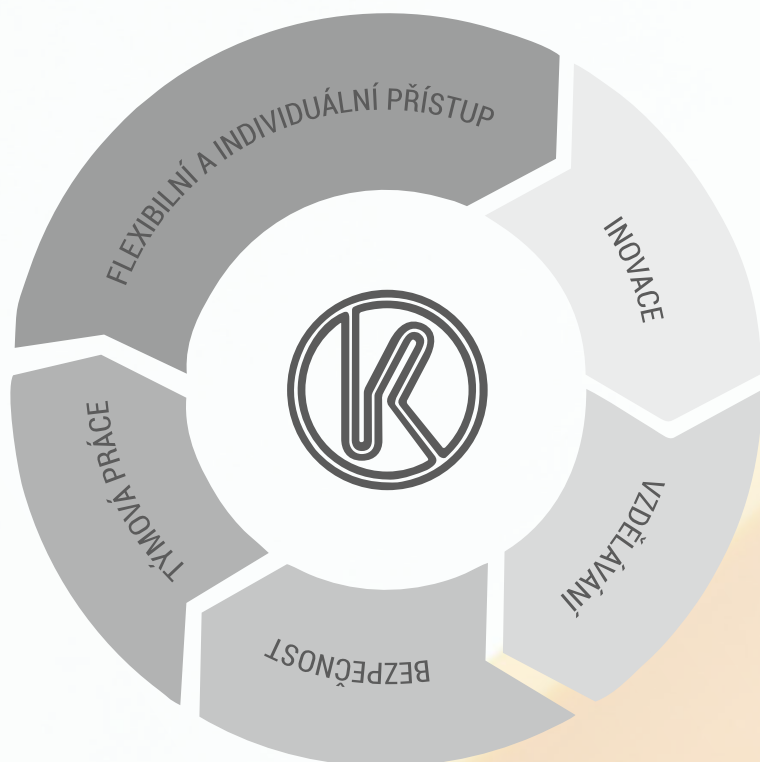
krabice do dutých stěn

Za naším úspěchem stojíte Vy

Díky novým technologiím zlepšujeme a inovujeme naše výrobky. Pro Vás.



POLITIKA SPOLEČNOSTI



INOVACE

Neustále hledáme nové způsoby, které povedou ke zlepšení technologií a výrobků.

FLEXIBILNÍ A INDIVIDUÁLNÍ PŘÍSTUP

Naši zákazníci využívají komplexní služby a jejich požadavky jsou řešeny individuálně. Budujeme pevné a dlouhodobé obchodní partnerství.

RESPEKT

Respektujeme lidi jako individuality. Snažíme se o otevřený dialog, který vede ke společnému řešení. Ohleduplnost a vstřícnost napomáhá k dobrým vztahům.

TÝMOVÁ PRÁCE

UVědomujeme si skutečnost, že každý zaměstnanec přispívá k růstu společnosti, pouze motivované a spolupracující týmy jsou úspěšné a neustále dosahují svých cílů.

VZDĚLÁVÁNÍ

Odbornost a zvyšování kvalifikace jsou nedílnou součástí strategie společnosti.

BEZPEČNOST

Ochrana životního prostředí, bezpečnost a ochrana zdraví jsou požadavky obsažené ve všech našich aktivitách. Dodržujeme přísné standardy etiky a kontroly práce.



O SPOLEČNOSTI

Úspěšně pokračujeme v tradici výroby elektroinstalačního úložného materiálu v Kolíně. Ta se naplno rozjela v roce 1926. Díky moderním technologiím umožňující neustálý vývoj produktů, můžeme říci, že KOPOS KOLÍN a.s. určuje trend, kterým se vývoj elektroinstalačního materiálu bude ubírat.

V současné době vyrábíme více než 5 000 produktů. Mezi naše nejprodávanější výrobky patří elektroinstalační krabice, lišty, trubky, soustava chrániček pod obchodní značkou KOPOFLEX® a KOPODUR®, dělené chráničky KOPOHALF®, parapetní kanály, kabelové nosné systémy. S rostoucími nároky na bezpečnost objektů jsme rozšířili a zavedli do nabídky systémy se zachováním funkčnosti při požáru. První test proběhl v roce 2009. Nabídka výrobků z bezhalogenových materiálů i nahrazení olova v plastových směsích představuje přínos k ochraně životního prostředí a přispívá k vysokým standardům bezpečnosti budov. Vyrábíme také unikátní produkt, využitelný zejména v lékařském a jaderném průmyslu. Jedná se o stínící tvarovku NEUTROSTOP, které se používá jako ochrana okolí před neutronovým zářením.

Zvyšující se požadavky trhu v ČR i v zahraničí nás motivují rozšířit působení do dalších zemí. Produkty KOPOS se nyní vyrábí na dvou místech, v Kolíně a v Žitomířské oblasti v Privorotie na Ukrajině. Velký zájem o naše výrobky v zahraničí vedl firmu od roku 1997 k zakládání dceřiných společností nejprve v Evropě a poté i v zámoří. V současné době samostatně fungují v 11 zemích, a to na Slovensku, Ukrajině, v Rusku, Bělorusku, Gruzii, Polsku, Maďarsku, Chorvatsku, Rumunsku, Německu a v Dominikánské republice. Zahraniční obchodní aktivity firma rozvíjí a upevňuje své pozice na trhu téměř v celé Evropě a také v dalších částech světa.



Nová generace elektroinstalačních krabic

do dutých stěn a hořlavých podkladů

Firma KOPOS představuje novou inovativní řadu přístrojových elektroinstalačních krabic do dutých stěn. V technologickém parku tradiční české firmy tak vznikají dvoukomponentní krabice s důrazem na jejich kvalitu. Hlavní předností jsou membránové vstupy, které nahradily klasické vylamovací vstupy. Pružné membrány tak dokonale a trvale utěsňují instalaci přívodních kabelů nebo elektroinstalačních trubek. Díky této vlastnosti jsou vhodné pro instalaci do nízkoenergetických staveb včetně pasivních domů, kde zamezují nežádoucímu proudění vzduchu stavební konstrukcí. Součástí všech přístrojových krabic jsou nainstalované přístrojové i montážní šrouby s dvouchodým samořezným závitem pro rychlou instalaci krabic i přístrojů.

Fixaci krabic ve vyvrtaném otvoru zajišťuje plastová patka, která nahradila dříve dodávanou kovovou patku. Nově je navržena tak, aby po celou dobu montáže byla patka vedena drážkou. Díky kvalitnímu plasty, do kterého jsou ještě přidávána skelná vlákna, je tak dosaženo pevnějšího a přesnějšího usazení krabic. Krabice jsou opatřeny lemem, jehož hlavní výhodou je, že jej není potřeba zahlubovat! Kromě toho je lem na čtyřech místech opatřen rozšířením, které umožňuje instalovat krabice i do nepřesně vytvořených otvorů. Všechny krabice jsou vyráběny a certifikovány podle platných norem a vyhovují pro montáž do hořlavých stavebních materiálů s třídou reakce na oheň A1 až F.



SKLD 2

Univerzální spojovací díl krabic KUL 68-45/LD a KPRL 68-70/LD. Spojování umožňuje následnou montáž přístrojů ve sdružených rámečcích. Balení slouží zároveň jako měřidlo roztečí krabic a měrka průřezu kabelů. Spojováním krabic vytváříme prostor pro instalaci přístrojů ve sdružených rámečcích (2 - 5 ks) spojovat lze i krabice různých hloubek, což umožňuje montáž přístrojů s rozdílnou hloubkou.





nainstalované
přístrojové šrouby
schované pod okraj
krabice

Lze objednat samostatně
jako **3X20V-2CH_ZNCR**.



široký lem
pro stabilní
oporu



montážní šrouby
pro instalaci krabic
v duté stěně

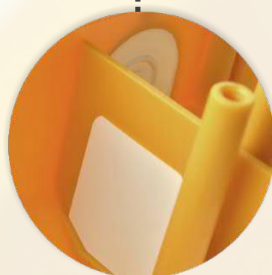
Lze objednat samostatně
jako **3X35V-2CH_ZNCR**.



kombinované utěsněné
vstupy pro kabely
i trubky



utěsněné přepážky
chráněné průmyslovým
vzorem



EAN kód



krabice do dutých stěn





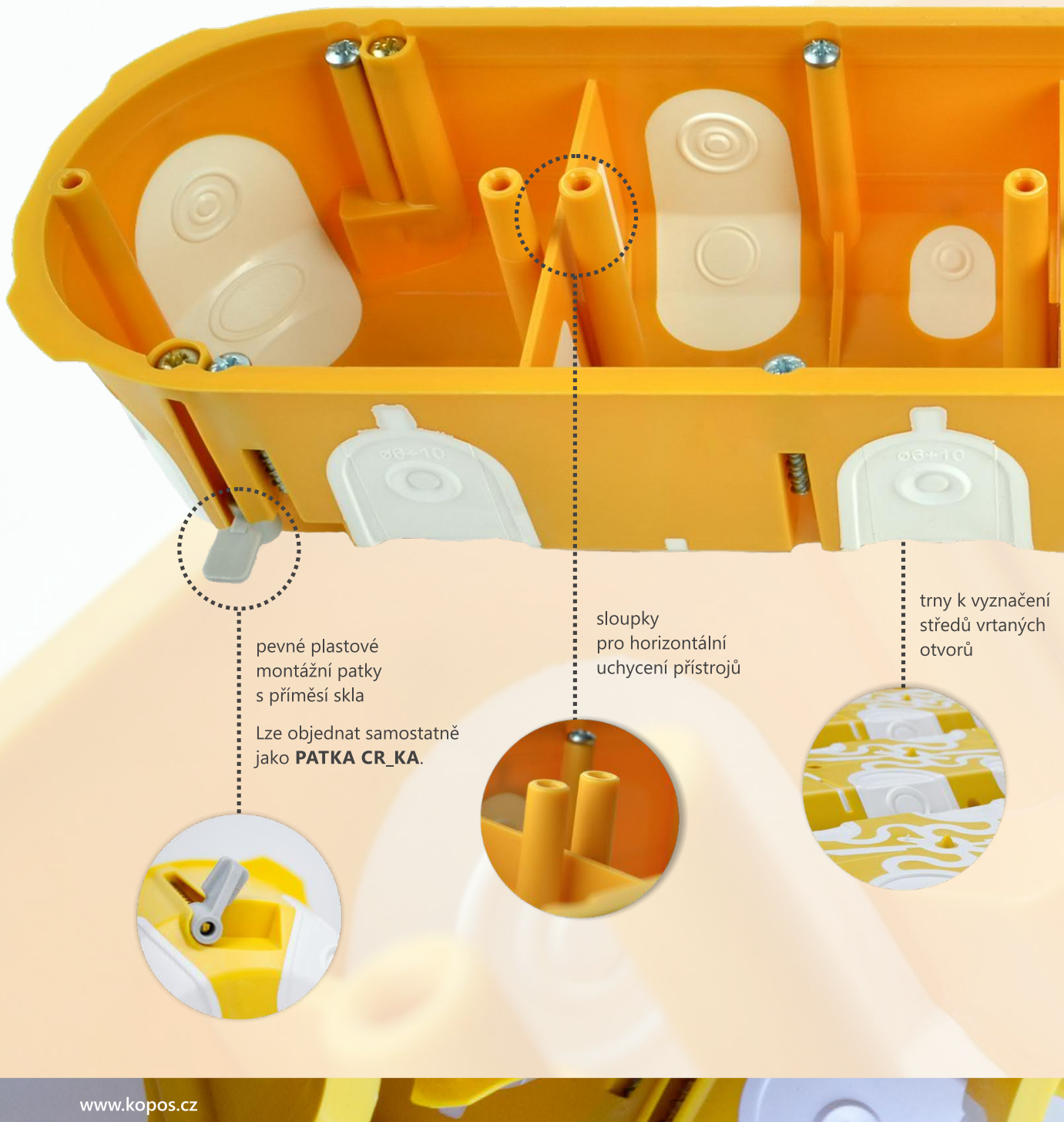
MONTÁŽNÍ NÁVOD
KUL 68-45/LD
a KPRL 68-70/LD



MONTÁŽNÍ NÁVOD
KPL 64-50/2LD_NA



MONTÁŽNÍ NÁVOD
KPL 64-50/3LD_NA



pevné plastové
montážní patky
s příměsí skla

Lze objednat samostatně
jako **PATKA CR_KA**.



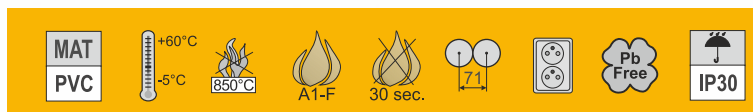
sloupky
pro horizontální
uchycení přístrojů



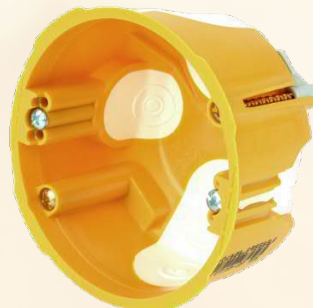
trny k vyznačení
středů vrtaných
otvorů



KUL 68-45/LD_NA



Základní univerzální krabice, opatřená trojitým přístrojovým sloupkem. Krabice umožňuje montáž dvojtápníky. Předností je možnost spojování pomocí spojovacího dílu SKLD 2 na obvyklou rozteč 71mm. K tomuto účelu je také upravený lem, který je možné v místě spojení jednoduše odlomit.



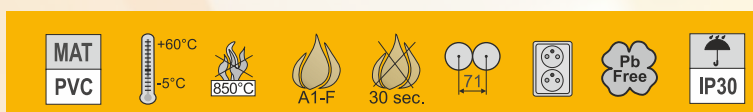
KUL 68-45/LD2_NA



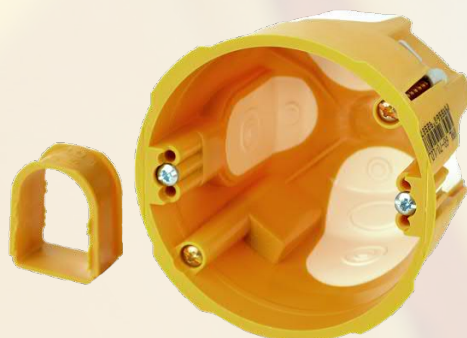
Set krabice s víkem slouží pro možnost použití klasickou přístrojovou krabici jako krabici rozvodnou. Víko je fixováno pomocí šroubů. Šrouby pro upevnění víka jsou součástí balení.



KPRL 68-70/LD_NA



Největší výhodou této krabice je její hloubka. Celých 70 mm hloubky poskytuje dostatek prostoru pro moderní instalace. Do krabice je tak možné instalovat zásuvky s přepětovou ochranou, časovače, stmívače a jiné přístroje s větším nárokem na instalační hloubku. Díky své hloubce a univerzálnosti je možné krabici využít i na rozsáhlejší svorkování pod klasickými přístroji. Krabice je možné spojovat s osovou roztečí 71 mm. Spojení se realizuje pomocí dílu, který je automaticky součástí balení a který vytváří ochranný tunel mezi spojenými krabicemi.



KPL 64-45/LD_NA



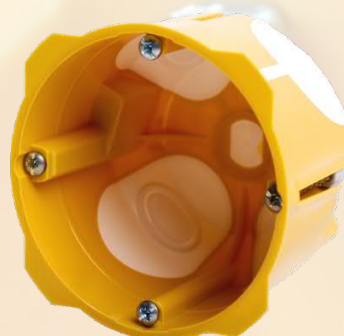
Základní přístrojová krabice s vnějším průměrem 68 mm. Hloubka krabice 45 mm poskytuje dostatek prostoru pro běžnou elektroinstalaci.



KPL 64-50/LD_NA



Přístrojová krabice s vnějším průměrem 68 mm. Hloubka krabice 50 mm poskytuje dostatek prostoru pro běžnou elektroinstalaci.



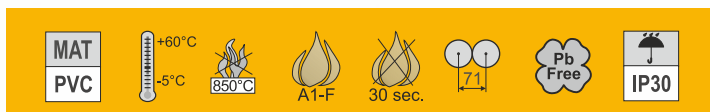
KPRL 64-60/LD_NA



Přístrojová krabice s větší instalační hloubkou 60 mm umožňuje instalaci moderních prvků elektroinstalace. Do krabice je tak možné instalovat zásuvky s přepětovou ochranou, časovače, stmívače a jiné přístroje s větším nárokem na instalační hloubku. Díky své hloubce a univerzálnosti je možné krabici využít i na rozsáhlejší svorkování pod klasickými přístroji.



KPL 64-50/2LD_NA



Elektroinstalační krabice do dutých stěn pro přímou montáž dvou přístrojů ve společném rámečku.

Krabice disponuje oddělovací příčkou, chráněnou průmyslovým vzorem. Na spodní straně dna krabice jsou trny, sloužící k vyznačení středů vrtaných otvorů potřebných pro instalaci krabic. Tyto vlastnosti jsou společné pro dvou, tři a čtyř násobné krabice.



KPL 64-50/3LD_NA



Elektroinstalační krabice pro montáž třech přístrojů ve společném rámečku. Jednoduchý tvar usnadňuje instalaci krabice.



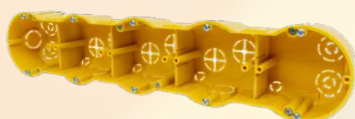
KPL 64-50/4LD_NA



Elektroinstalační krabice pro montáž čtyř přístrojů ve společném rámečku.

V nabídce také: KP 64/5L_NA

Pěti násobná varianta krabice vyráběná jednovstříkovou technologií.



Určujeme trend, kterým se vývoj elektroinstalačního materiálu bude ubírat.



VIDEO O NÁS
KOPOS KOLÍN a.s.

DOKONALE UKRYTÁ ENERGIE

www.kopos.cz

KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčková 432
280 94 Kolín IV
Česká republika

tel.: +420 321 730 111
e-mail: kopos@kopos.cz
www.kopos.cz

KOPOS Slovakia s.r.o.
Ružová dolina 10
SK-821 09 Bratislava
Slovenská republika

tel.: +421 255 410 711
e-mail: kopos@kopos.sk
www.kopos.sk