

Beha-Amprobe Hlavní podzimní novinky Dvakrát měř...

beha-amprobe.com

Zařízení EV-520 v akci testuje funkčnost a bezpečnost nabíjecích stanic pro vozidla v souladu s normou EN 61851-1.



Dostávejte informace jako první!

Přihlaste se k odběru e-mailového zpravodaje Beha-Amprobe a dostávejte novinky o nových výrobcích a akčních nabídkách.

www.beha-amprobe.com/subscribe



Další novinky naleznete uvnitř:

- Nové výrobky společnosti Beha-Amprobe
- Velké úspory na promo sadách
- Jak měřit nabíjecí stanice v režimu nabíjení 3

Ideální přístroje při odstraňování závad

Odstraňování závad vyžaduje plnou pozornost. S přístroji Beha-Amprobe vás nic nepřekvapí.

1

Připravte si pracovní prostor podle 5 bezpečnostních pravidel

EN 50110 / VDE 0105-100.

- Odpojení od elektrické sítě
- Zajištění proti nechtěnému znovupřipojení
- Ověření, zda je systém bez napětí
- Uzemnění a pospojování
- Zajištění ochrany před okolními částmi pod napětím



2100-Gamma

Dvoupólová zkoušečka napětí s měřením propojení, ukazatelem sledu fází, měřením odporu a bezkontaktním měřením napětí.

- Bezpečnostní kategorie až CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Měření napětí v rozsahu až 1000 V AC a 1200 V DC
- IP 64, vyrobeno podle normy pro zkoušečky napětí EN 61243-3 a schváleno organizacemi TÜV a GS.

Obj. č. 4709243

109 €



Multifunkční tester instalací Prolnstall-200-EUR

Bezpečnostní měření elektrických zařízení podle norem DIN VDE 0100 a EN 61557.

- Izolační odpor
- Zkoušky proudových chráničů, nízkohmového odporu
- Odpor uzemnění
- Impedance smyčky
- Sled fází

Obj. č. 4374519

1113 €



ZÁKLADNÍ SADA

- + 2100-Alpha, zkoušečka napětí
- + AMP-210-EUR, klešťový ampérmetr TRMS (AC)
- + Kompaktní digitální multimetr AM-500-EUR

Obj. č. 5265031

~~234 €~~

203 € Akční cena!

2

Proveďte výchozí kontrolu a odstranění závady

- Potvrzení nepřítomnosti napětí
- Měření propojení, uzemnění, zkoušení fází
- Odpor vinutí mezi fázemi a mezi fází a zemí
- Odstraňování problémů a ověřování oprav



Klešťový ampérmetr AC ACD-10 PLUS

Měření střídavého proudu, odporu, frekvence, propojení a zkoušení diod.

- Automatická volba rozsahu
- Integrovaná paměť měření (přidržení údaje a uložení MAX)
- Úzké čelisti s rozevřením 25 mm
- Automatické vypnutí

Obj. č. 3037808

87 €



Tester směru otáčení motoru a sledu fází PRM-6-EUR

Zkoušení a ověřování zapojení třífázových zásuvek a sledu fází.

- Rychlá detekce sledu fází u třífázového napájení
- Rozsah napětí od 40 do 700 V, frekvenční rozsah 16 až 400 Hz
- Kategorie měření CAT IV, 600 V

Obj. č. 4633222

117 €



AM-540-EUR KIT1

- + Digitální multimetr AM-540-EUR
- + Magnetický závěs HS-1

Obj. č. 5220302

~~168 €~~

138 € Akční cena!

3

Dokumentujte svou práci

- Integrované rozhraní k přenosu naměřených hodnot do PC
- K dispozici je praktický software s databází a možností protokolování



Klešťový měřič unikajícího proudu ALC-110-EUR TRMS

Detekuje, dokumentuje a porovnává časový průběh hodnot unikajících proudů pro prevenci neplánovaných výpadků

- Splňuje požadavky normy pro klešťové ampérmetry k měření unikajícího proudu (norma IEC/EN 61557-13), Vysoký stupeň bezpečnosti: CAT III 600 V
- Široký frekvenční rozsah od 15 Hz do 1 kHz, díky kterému je tento přístroj ideální pro širokou škálu aplikací

Obj. č. 4930890

458 €



SADA TypeE-EV KIT

EV-520 Nyní také v balíčku s multifunkčním testerem instalací Fluke 1664FC!

Balíček 1664 FC:

- + Fluke FLK-1664FC SCH
- + Beha-Amprobe EV-520-F

Obj. č. 5105325

~~2531 €~~

2199 € Akční cena!



Nové výrobky!

NOVINKA

Sada lokátoru podzemních rozvodných sítí UAT-505

Spolehlivé a úsporné řešení pro detekci a měření hloubky uloženého potrubí a kabelů.

- Více režimů trasování pro vyhledávání a trasování inženýrských sítí pod napětím a bez napětí.
- Měření hloubky až do 20 stop (6 m), detekce a trasování inženýrských sítí uložených v hloubce až 100 stop (30 m) (pouze v režimu přímého připojení zkušebních vodičů).
- Kompletní sada připravená k použití: Přijímač, vysílač, měřicí kabely, baterie a pouzdro na přenášení

Obj. č. 5263037

2849 €



NOVINKA

Zkoušečka napětí 2100-Delta s měřením proudu TRMS

Bezpečnostní kategorie až CAT III 1000 V / CAT IV 600 V

- 2 přístroje v 1: zkoušečka napětí a zkoušečka proudu až do 200 A AC
- Jediný přístroj, který potřebujete pro svou práci
- TRMS
- Systém navcávacích sond uvolňující ruce
- Rozšířený rozsah až do 1000 V AC / 1500 V DC

Obj. č. 5237726

152 €



Sada pro každou práci – připravte se na výrazné úspory!



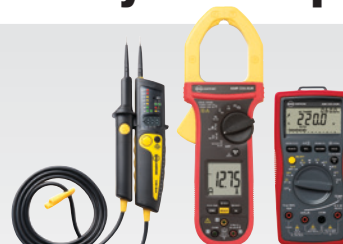
POKROČILÁ SADA

- + 2100-Beta, zkoušečka napětí
- + AMP-310-EUR, klešťový ampérmetr TRMS (AC)
- + Digitální multimetr AM-520-EUR

Obj. č. 5265046

~~377 €~~

305 € Akční cena!



PROFESIONÁLNÍ SADA

- + 2100-Beta, zkoušečka napětí
- + AMP-330-EUR, klešťový ampérmetr TRMS (AC/DC)
- + Digitální multimetr AM-555-EUR

Obj. č. 5265054

~~525 €~~

407 € Akční cena!



AMP-220-EUR KIT1

- + Klešťový ampérmetr TRMS (AC/DC)
 - + 370003, bezpečnostní sada
- Bezpečnostní sada obsahuje: měřicí kabely, sondy a svorky

Obj. č. 5220316

~~191 €~~

160 € Akční cena!



AMP-220-EUR KIT2

- + AMP-220-EUR TRMS klešťový multimetr (AC/DC)
- + Dvoupólová zkoušečka napětí 2100-Beta

Obj. č. 5220325

~~263 €~~

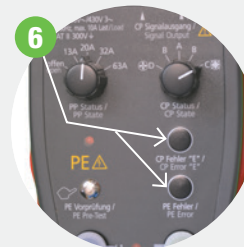
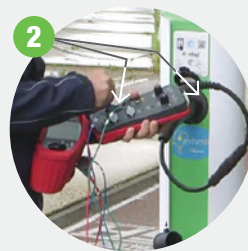
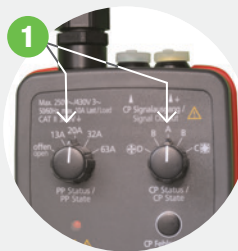
216 € Akční cena!

Jak testovat nabíjecí stanice v režimu nabíjení 3

Pomocí sady měřicího adaptéru EV-520 a testeru instalací* můžete testovat nabíjecí stanice pro elektrická vozidla v souladu s normou EN 61851-1.

Postup testování nabíjecí stanice:

1. Levým otočným přepínačem nastavte maximální kapacitu nabíjecího místa a pravým otočným přepínačem nastavte na stav vozidla „A“.
2. Připojte adaptér EV-520 k nabíjecí stanici a tester instalací k EV-520.
3. Nastavte pravý přepínač na stav vozidla „B“ (připraveno k nabíjení). Poloha nabíjecí zástrčky je zajištěna.
4. Nastavte pravý otočný přepínač na stav vozidla „C“ (nabíjení je aktivní). Zařízení EV-520 aktivuje nabíjecí výstup a přítomnost napětí se zobrazí pomocí kontrolky.
5. Požadované postupy elektrické zkoušky se provádějí podle specifikací pro nabíjení a elektrické soustavy platných pro danou zemi.
6. Nakonec se provede simulace závad CP (Control Pilot) a PE (Protective Earth) jednoduše stisknutím příslušného tlačítka na zařízení EV-520.



*Může být vyžadována zkouška proudových chráničů typu B



Podívejte se na video s přístrojem EV-500 v akci:



Testovací metoda k testování nabíjecích stanic pro elektrická vozidla

Výchozí revize a pravidelné testování nabíjecích stanic jsou nezbytné k zajištění nejvyšší úrovně bezpečnosti uživatelů.

Další informace o normách a testování s přístroji řady EV-500 najdete na stránkách beha-amprobe.com



EV-520-F

Sada měřicího adaptéru pro stanice k dobíjení elektrických vozidel

- Vhodné pro nabíjecí stanice vozidel s režimem 3
- Konektory EV pro typ 2 a typ 1
- **Předběžný test PE:** S touto bezpečnostní funkcí lze testovat vodič PE na možnou přítomnost nebezpečného napětí proti zemi.
- **Stav PP (Proximity Pilot):** k simulaci různých proudových vlastností nabíjecích kabelů (simulace kabelu).
- **Stav CP (Control Pilot):** k simulaci různých režimů napájení (simulace vozidla)

Objednávací č. 5022822

815 €



SADA ProInstall-200-EURF 3

Multifunkční tester instalací ProInstall-200-EUR + sada měřicího adaptéru EV-520-F

k testování automobilových nabíjecích stanic. Zahrnuje novou sadu měřicího adaptéru EV-520-F a multifunkční tester instalací ProInstall-200. S touto kombinací vysoce kvalitních přístrojů můžete testovat funkčnost a bezpečnost nabíjecích stanic při dobíjení střídavým proudem v režimu 3.

Objednávací č. 5083408

~~1928 €~~

1544 € Akční cena



SADA 1664 TypeE-EV KIT

EV-520 Nyní také v balíčku s multifunkčním testerem instalací Fluke 1664FC!

Balíček 1664 FC:

- + Fluke FLK-1664FC SCH
- + Beha-Amprobe EV-520-F

Objednávací č. 5105325

~~2531 €~~

2199 € Akční cena!

GHV Trading, spol. s r.o., Edisonova 3, 612 00 Brno

CZ tel.: +420 541 235 532-4, SK tel.: +421 255 640 293

ghv@ghvtrading.cz // ghv@ghvtrading.sk

www.ghvtrading.cz // www.ghvtrading.sk

Navštivte naše webové stránky: beha-amprobe.com



Beha-Amprobe

BIC 1

5657 BX Eindhoven

The Netherlands

Web: beha-amprobe.com

✉ cee.cs@fluke.com

☎ +31 4 0267 5406

Všechny ceny v tomto letáku představují doporučené maloobchodní ceny bez DPH.

Období: do 15. 12. 2021. Není spojeno s jinými akcemi. Objednávejte prostřednictvím místního obchodního zástupce. Platí jen do vyprodání zásob. Změny cen a aktualizace technických údajů vyhrazeny.

©2021 Beha-Amprobe. Všechna práva vyhrazena. 210438-CS