

product code: HVDC60



Warianty produktu

| Index | Price |
|---|--|
| Puls Electronic Charging Generator 60kV / 2,5 mA HVDC60 | Product prices will become visible after signing in. |
| Puls Electronic Charging Generator 60kV (+) / 2,5 mA HVDC60(+) | Product prices will become visible after signing in. |
| Puls Electronic Charging Generator 60kV (-) / 2,5 mA HVDC60(-) | Product prices will become visible after signing in. |

Product description

Generator elektrostatyczny serii HVDC - 60kV / 2,5 mA

Generator Elektrostatyczny HVDC60 przeznaczony jest do zastosowań wysokonapięciowych w przemyśle oraz do zasilania listew jonizacyjnych na prąd stały. Napięcie wyjściowe i poziom zabezpieczenia nadprądowego regulowane są za pomocą panelu przedniego. Zakres regulacji napięcia wyjściowego wynosi 0 – 60 kV, natomiast prądu pomiędzy 0 a 2,5 mA.

Zasilacz w HVDC60

Zasilacz posiada funkcję zdalnego włączania/wyłączania oraz regulacji wartości napięcia. Dostępny jest w wersji z polaryzacją dodatnią lub ujemną.

Generator elektrostatyczny HVDC60 - cechy

- Łatwy montaż,
- Cyfrowa regulacja napięcia prądu wyjściowego,
- Uchylny panel przedni - w zakresie 180°,
- Sygnał wyjściowy 4 x HV.

Generator elektrostatyczny HVDC60 - zastosowanie

- Etykietowanie w formie (IML),
- Produkcja DVD,
- Laminowanie,

- Neutralizacja ładunków na urządzeniach układających w stosy,
- Folie i worki w belach,
- Płaskie worki z zakładką,
- Podajniki wieloarkuszowe,
- Uszy worków przytwierdzone po boku,
- Pakowanie termokurczliwe,
- Wiązanie elektrostatyczne.