

product code: HVDC30 (-)



Warianty produktu

Index	Price
Puls Electronic Charging Generator 30kV / 5 mA HVDC30 (-)	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Generator elektrostatyczny serii HVDC - 30kV / 5 mA

Generator Elektrostatyczny HVDC30 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 – 30 kV, natomiast prądu pomiędzy 0 a 5 mA.

Zasilacz w HVDC30

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

Generator elektrostatyczny HVDC30 - cechy

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

Generator elektrostatyczny HVDC30 - 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.