

**INFORMACIÓN GENERAL****Nombre del producto : Fuente de alimentación para electroforesis****Descripción :** Pantalla LCD y panel de mandos fácil de utilizar. Función de tiempo programable. Detección automática de sobre carga, falta de carga, cortocircuito, cambio rápido de resistencia y sobrecalentamiento del sistema

El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

**DATOS TÉCNICOS**

referencia	dimensiones (largo x ancho x alto)	intensidad de salida	potencia de salida	voltaje de salida	unidades por ref.
ELFP-300-001	230 x 237 x 118	5 - 300 V	1 - 400mA	1 - 120W	1
ELFP-600-001	230 x 237 x 118	5 - 600 V	1 - 500mA	1 - 300W	1

**EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS**

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFP-300-001	2,971	4	90272000	08434868081895
ELFP-600-001	2,971	4	90272000	08434868081901

**FOTO DEL PRODUCTO**



## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Power supply for electrophoresis

**Description :** LCD screen and easy-to-use control panel. Programmable time function. Automatic detection of overload, lack of load, short circuit, rapid change of resistance and overheating of the system



Complies with the specifications defined in the European directive

## TECHNICAL DATA

reference	dimensions (length x width x height)	output intensity	output power	output voltage	pcs/pack
ELFP-300-001	230 x 237 x 118	5 - 300 V	1 - 400mA	1 - 120W	1
ELFP-600-001	230 x 237 x 118	5 - 600 V	1 - 500mA	1 - 300W	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFP-300-001	2,971	4	90272000	08434868081895
ELFP-600-001	2,971	4	90272000	08434868081901

## PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Source d'alimentation pour électrophorèse**

**Description :** Écran LCD et panneau de commande faciles à utiliser. Fonction de temps programmable. Détection automatique de surcharge, manque de charge, court-circuit, changement rapide de résistance et surchauffe du système



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	dimensions (longueur x largeur x hauteur)	intensité sortie	puissance sortie	tension sortie	unités par ref.
ELFP-300-001	230 x 237 x 118	5 - 300 V	1 - 400mA	1 - 120W	1
ELFP-600-001	230 x 237 x 118	5 - 600 V	1 - 500mA	1 - 300W	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFP-300-001	2,971	4	90272000	08434868081895
ELFP-600-001	2,971	4	90272000	08434868081901

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Alimentatore per elettroforesi****Descrizione :** Display LCD e pannello di comando facile da usare. Funzione di tempo programmabile. Rilevamento automatico di sovraccarico, mancanza di carico, cortocircuito, cambio rapido di resistenza e surriscaldamento del sistema

Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

## DATI TECNICI

referenza	dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza)	intensità di uscita	potenza di uscita	tensione di uscita	unità per ref.
ELFP-300-001	230 x 237 x 118	5 - 300 V	1 - 400mA	1 - 120W	1
ELFP-600-001	230 x 237 x 118	5 - 600 V	1 - 500mA	1 - 300W	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFP-300-001	2,971	4	90272000	08434868081895
ELFP-600-001	2,971	4	90272000	08434868081901

## FOTO DEL PRODOTTO



## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam :** Elektroforese stroomvoorziening

**Beschrijving :** LCD-scherm en gebruiksvriendelijk bedieningspaneel. Programmeerbare tijdfunctie. Automatische detectie van overbelasting, onderbelasting, kortsluiting, snelle weerstandsverandering en oververhitting van het systeem



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	uitgangsstroom	uitgangsvermogen	uitgangsspanning	stuks per ref.
ELFP-300-001	230 x 237 x 118	5 - 300 V	1 - 400mA	1 - 120W	1
ELFP-600-001	230 x 237 x 118	5 - 600 V	1 - 500mA	1 - 300W	1

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFP-300-001	2,971	4	90272000	08434868081895
ELFP-600-001	2,971	4	90272000	08434868081901

## PRODUKTFOTO





## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Elektrophorese-Netzgerät**

**Beschreibung :** LCD-Display und Bedienfeld, einfache Handhabung. Programmierbare Zeitfunktion. Automatische Erkennung von Überlastung, fehlender Spannung, Kurzschluss, schneller Widerstandsänderung und Systemüberhitzung.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Maße (Länge x Breite x Höhe)	Ausgangsspannung g	Stromstärke	Wirkleistung	Stückzahl pro Artikel
ELFP-300-001	230 x 237 x 118	5 - 300 V	1 - 400mA	1 - 120W	1
ELFP-600-001	230 x 237 x 118	5 - 600 V	1 - 500mA	1 - 300W	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFP-300-001	2,971	4	90272000	08434868081895
ELFP-600-001	2,971	4	90272000	08434868081901

## PRODUKTFOTO

