



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 16 08 37280 019

Zertifikatsinhaber: KERSTEN Elektrostatik GmbH

Walter-Knoell-Straße 3
79115 Freiburg i. Br.
DEUTSCHLAND

**Produktions-
stätte(n):**

37280

Prüfzeichen:



Produkt:

Stromversorgungsgeräte

Modell(e):

HSP-Generator CG 102 x
HSP-Generator CG 202 x
(x = 0 bis 9, X oder Leer für Konstruktion und Ausführung)
Zubehör:
Ladeelektroden CE xx3 yy
(x = 0 to 9, X oder Leer für Konstruktion und Ausführung)
(y = 2, A, L, X, W oder H für Art von Verbindungen und Montage)

Kenndaten:

Typ	HSP-Generator CG 102	HSP-Generator CG 202
Input		
Nennspannung	24 VDC	24 VDC
Nennstrom	5 A	5 A
Output		
Nennspannung	25 kV	-25 kV
Nennstrom	2 mA	2 mA
Schutzart:	IP 65	

Geprüft nach:

EN 60950-1:2006/A2:2013
AfPS GS 2014:01 PAK

Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes § 20 bis 22 ProdSG. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.:

028-713082779-000

Gültig bis:

2021-08-07

Datum, 2016-08-09

(Abdul Sabbagh)

Seite 1 von 1

