



Gerätekombinationen DC + Unipolar

Geräteübersicht

| Leistungen | Anwendungen | Gerätetyp DC | + Unipolar |
|-------------------|---|---|--|
| Bis 3 kW | Für Arc-kritische und teilweise reaktive Prozesse. | GS 10 – GS 30 | + SD 30 |
| Bis 15 kW | Für Arc-kritische und teilweise reaktive Prozesse. | GS 60 – GS 150 GX 50 – GX 150 | + SD 150 |
| Bis 30 kW | Für Arc-kritische und teilweise reaktive Prozesse. | GSW 150 – GSW 300 HX 150 – HX 350 HXF 150 – HXF 300 | + SD 300 |
| Bis 15 kW | Für Arc-kritische und teilweise reaktive Prozesse, bei denen eine sehr geringe Arc-Energie wichtig ist. | GX 50 – GX 150 | + SD 151 mit reverse Pulse |
| Bis 35 kW | Für Arc-kritische und teilweise reaktive Prozesse, bei denen eine sehr geringe Arc-Energie wichtig ist. | HX 150 – HX 350 HXF 150 – HXF 300 | + SD 301 und SD 351 mit reverse Pulse |
| Von 90 bis 140 kW | Für große Leistungen, z.B. für die Großflächenbeschichtung, für Arc-kritische und teilweise reaktive Prozesse, bei denen eine sehr geringe Arc-Energie wichtig ist. | HXD 901 – HXD 1401 | |

© ADL 2022

Wir beraten Sie gerne!

ADL Analoge & Digitale Leistungselektronik GmbH
Bunsenstr. 30 · D-64293 Darmstadt
www.adl-gmbh.com

Kundenberatung

Tel. +49 (0) 6151 86072-41 oder -42
Fax +49 (0) 6151 86072-75
E-Mail: sales@adl-gmbh.com