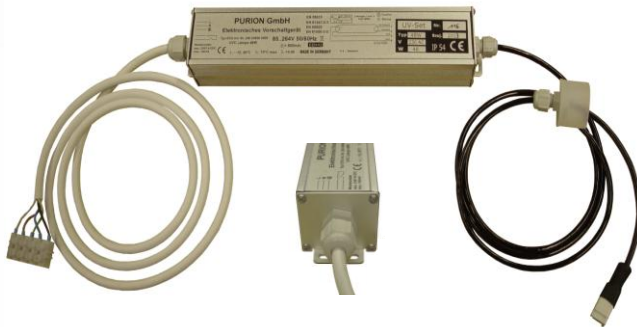


Vorschaltgerät - kompakt

...zeichnet sich durch eine außerordentlich kompaktes Design aus. Die Konstruktion ist nach geltenden Gesetzen, Normen und Richtlinien ausgeführt.



Das kompakte Vorschaltgerät ist in einem Aluminium Gehäuse eingehaust.

Die Stromversorgung erfolgt mit 110-240 V 50/60 Hz.

Die kompakte Bauweise erlaubt eine platzsparende Installation bei Ihren Anwendungen auch unter extremen Bedingungen. Anschraubpunkte befinden sich an den Stirnseiten.

Hersteller	PURION® GmbH
Typ	Vorschaltgerät kompakt
Maße (L x B x H in mm)	max. 273 x 49,7 x 50
Gewicht	0,3 Kg
Arbeitstemperatur bis	-20°C
Gehäuseschutzart	IP 54
elektr. Anschluss	110-240 V 50/60 Hz
Leistung	10 - 36 W/ 48W/ 90W
Absicherung	10 A

Dieses Vorschaltgerät ist besonders geeignet für:

Kühltheken

Kühlhäuser

Anwendungen mit sehr geringem verfügbaren Platz

Vorteile

- minimale Gehäuseabmessungen
- für Anwendungen bis zu 36W kälteoptimiert bis -20 C°
- für Anwendungen mit 48W/ 90W kälteoptimiert bis -5C°

