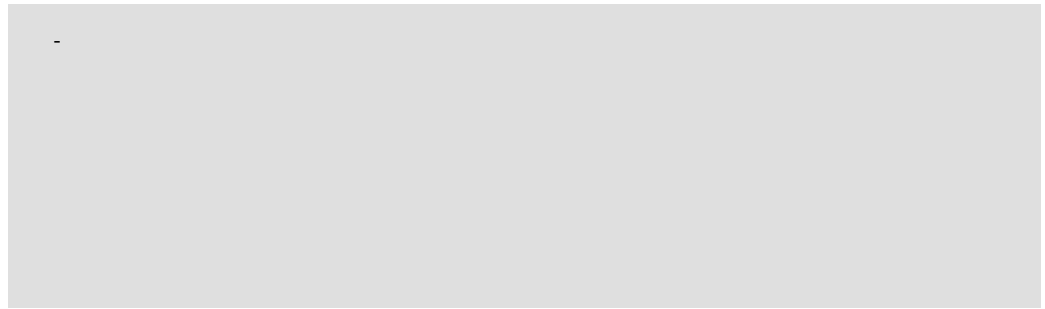


# Produktdatenblatt

## GW40504

40 CDE



Isolations- klasse	II	Farbe	Weiß RAL 9016
Außenabmessungen BxHxT (mm)	250x600x93,5	Schutzart	IP30
Installation	Aufputz	Schlagfestigkeit	IK07
Anz. TE EN 50022	52 (13x4)	Glühdrahtprüfung	750 °C
Standard	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; NF C 61-910	Betriebstemperatur	-25 +60 °C
Kugeldruckprüfung	70 °C	Außenleiterklemme (mm²)	L(1x35)+(5x25)
Neutralleiterklemme (mm²)	N(1x35)+(5x25)	Erdungsklemme (mm²)	E(8x25)+(48x4)

### BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

Salzlösungen	Säuren		Basen		Lösungsmittel				Mineral öl	UV Strahlung
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Ethylalkohol		
Beständig	Nicht beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Nicht beständig	Bedingt beständig	Nicht beständig	Nicht beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Beständig

### Abmessungen

### Technische Symbole



II

**IP**

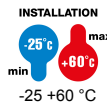
IP30

**IK**

IK07

**GWT**

750 °C



-25 +60 °C



70 °C

### Normen / Richtlinien



Gewiss Deutschland GmbH  
 Industriestrasse 2 - D-35799 Merenberg  
 Tel: +49 6471 501 0  
 Fax: +49 6471 501 636

www.gewiss.com  
 sat@gewiss.com  
 Letzte Überarbeitung 16/11/2024

Daten, Messwerte, Zeichnungen und Bilder sind nur als informativ anzusehen und können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden