



Aufputz-Installationsverteiler mit zweipoliger Klemmleiste und zwei austauschbaren Flanschen ( 1 Flansch mit ausbrechbaren Öffnungen, 1 Flansch mit Kabeleinführungsmembran). Deutscher Standard.

Isolations- klasse	II	Farbe	Grau ähnlich RAL 7035
Außenabmessungen BxHxT (mm)	298x260x140	IP Schutzart	IP65
Installation	Aufputz	Stoss- festigkeit	IK07
Farbe Tür	Rauchglas transparent	Klemmleiste N (mm <sup>2</sup> )	(3x25)+(10x10)
Klemmleiste PE (mm <sup>2</sup> )	(3x25)+(10x10)	Anz. TE EN 50022	12
Glühdrahtprüfung	750 °C	Standard	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; DIN VDE 0603-1
Betriebstemperatur	-25 +60 °C	Electrocod	0321
Kugeldruckprüfung	70 °C	Pol 1 (mm <sup>2</sup> )	N (3x35) + (10x10)
Pol 2 (mm <sup>2</sup> )	PE (3x35) + (10x10)		

#### BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHERISCHE 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

IP65

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 03/08/2019

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