



 Der Artikel wird von Geberit nicht mehr produziert. Im Handel ist er auslaufend oder nicht mehr erhältlich.

VERWENDUNGSZWECKE	EIGENSCHAFTEN	<table><tr><td>Nennspannung</td><td>90–260 V AC</td></tr><tr><td>Netzfrequenz</td><td>50–60 Hz</td></tr><tr><td>Ausgangsspannung</td><td>12 V DC</td></tr><tr><td>Ausgangsleistung</td><td>12 W</td></tr></table>	Nennspannung	90–260 V AC	Netzfrequenz	50–60 Hz	Ausgangsspannung	12 V DC	Ausgangsleistung	12 W
Nennspannung	90–260 V AC									
Netzfrequenz	50–60 Hz									
Ausgangsspannung	12 V DC									
Ausgangsleistung	12 W									
<ul style="list-style-type: none">• Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC, mit Sigma UP-Spülkasten 12 cm• Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC, mit Omega UP-Spülkasten 12 cm• Zur Stromversorgung von Geberit WC-Steuerungen und Geberit DuoFresh Modulen mit 12 V DC• Zum Vorbereiten der Netzanschlüsse von Geberit AquaClean Dusch-WCs• Für verdeckten Netzanschluss hinter der WC-Keramik	<ul style="list-style-type: none">• Werkzeuglos montierbar• Gewerketrengung• Netzteil mit LED-Anzeige• Anschlusskabel mit LED-Anzeige• Anschlussmöglichkeit für Geberit AquaClean• Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz	LIEFERUMFANG <ul style="list-style-type: none">• Power & Connect Box• Netzteil mit LED-Anzeige• Anschlusskabel• Zwischenboden mit Anschlussklemme• Bauschutz• Leerrohr Länge 0.32 m, für Anschluss Geberit AquaClean								
	TECHNISCHE DATEN									
	Schutzart	IPX4								

Art.-Nr.	VE1 St.	VE2 St.	
116.098.00.1 Produktion eingestellt	1	10	