



Hinweis bei GW.DQ(U) Remark for GW.DQ(U)
 Durch den Temperaturschalter erfolgt nur Meldung. Abschaltung auf Netzseite durch Anwender.
 Temperature switch only opens the contact. The switching of the circuit from the mains has to be done by user.

Nicht zulässige Montage/ not permissible installation



Leitung oben/ cable on top

(U) mit / with UL-Recognition

IP 54	IP 67	IP 54	IP 54	IP 67	IP 54				
ohne Temperaturschalter/ without temperature switch	ohne Temperaturschalter/ without temperature switch	mit Temperaturschalter/ with temperature switch	ohne Temperaturschalter/ without temperature switch	ohne Temperaturschalter/ without temperature switch	mit Temperaturschalter/ with temperature switch	Größe/ size	Abmessung/ dimension A	Abmessung/ dimension B	Gewicht/ weight
GWAD(U)	GYAD(U)	GWADQ(U)	GWMD(U)	GYMD(U)	GWMDQ(U)	160x120	160	148	820gr.
GWAD(U)	GYAD(U)	GWADQ(U)	GWMD(U)	GYMD(U)	GWMDQ(U)	216x120	216	204	1100gr.
GWAD(U)	GYAD(U)	GWADQ(U)	GWMD(U)	GYMD(U)	GWMDQ(U)	320x120	320	2x 154	1630gr.
GWAD(U)	GYAD(U)	GWADQ(U)	GWMD(U)	GYMD(U)	GWMDQ(U)	420x120	420	2x 204	2140gr.
GWAD(U)	GYAD(U)	GWADQ(U)	GWMD(U)	GYMD(U)	GWMDQ(U)	520x120	520	4x 127	2650gr.

Schutzart / Degree of protection: GW.D(U) IP54 GY.D(U) IP67		Allgemeintoleranz ISO 2768 - m		Alle Abmessungen/ all dimensions in mm		Maßstab M 1:3		SolidWorks A4	
						AlMgSi 0,5 F22 eloxiert			
						Werkstoff			
						Flachwiderstand im Aluminiumgehäuse			
						flat type resistor in aluminium housing			
						G..D(U) 160x120 - 520x120			
						GW.DQ(U) 160x120 - 520x120			
						FRIZLEN		Index Blatt	
						GmbH u. Co KG.		a 1	
						71711 Murr		1 Bl.	
a	TS-Type geänd.	17.05.18	Mt			13M-0358-01-000			
Index	Änderung	Datum	Name	Urspr.	Ers. für	Ers. durch			