

Produktdatenblatt

GW68593

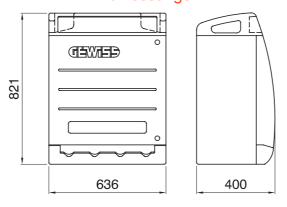
Baureihe 68 ACS

Die Energieverteiler des Typs Q-BOX sind beständig gegen Verschleiß, Stößen und atmosphärischen Einflüssen. Sie werden anschlussfertig mit verriegelbaren Steckdosen (mit oder ohne Sicherungshalter) bis 63A oder mit Industriesteckdosen IEC 309 geliefert. Die anschlussfertigen Versionen sind auch mit Zubehör wie dem Not-Aus-Taster, verschließbaren Türen, rostfreien reißfesten Zugentlastungen und integrierten Transportgriffen am oberen Teil des Verteilers ausgestattet. Um eine bestmögliche Aufstellung auf der Baustelle zu gewährleisten, können 68 Q-BOX ACS-Verteiler aufputz, auf dem Boden oder auf Masten montiert werden.

Тур	Q-BOX 4 ACS	16 A	Verdrahtet
Farbe	Hellblau	Außenabmessungen BxHxT (mm)	636x821x400
Gewicht (kg)	23	Gemäß Normen	EN 61439-4 (ASC)
Merkmale	UV Beständig (EN 62208)	Schutzart	IP55
Schlagfestigkeit	IK10	Glühdrahtprüfung	650 °C
Kugeldruckprüfung	70 °C	Isolations- klasse	<u>II</u>
Spannungsversorgung	Gerätestecker	Anz. Pole	3P+N+PE
Schalt leistung (kW)	33	Haupt- schalter	MCB 63A 4P 6kA
MCB'S MT Haupt RCCB	RCCB 63A 4P 0,03A - Typ AC	Stromkreisschutz	MCB
Anzahl Steckdosen	5	SteckDose 2P+PE 16A - IEC 309	2
SteckDose 3P+PE 16A - IB	1	SteckDose 3P+PE 32A - IB	11
3P+E 63A Steckdosen - IB	1	NOT-AUS-Taster	Ja

BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE												
Salzlösungen -	Säuren		Basen		Lösungsmittel			Mineral	UV			
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Ethylalkohol	öl	Strahlung		
Beständig	B <mark>edin</mark> gt be <mark>stän</mark> dig	Beständig	B <mark>edin</mark> gt b <mark>estän</mark> dig	Beständig	B <mark>eding</mark> t be <mark>ständ</mark> ig	B <mark>edin</mark> gt be <mark>stän</mark> dig	B <mark>eding</mark> t be <mark>ständ</mark> ig	Beständig	B <mark>eding</mark> t be <mark>stän</mark> dig	Be <mark>ständ</mark> ig		

Abmessungen



Technische Symbole















Normen / Richtlinien

