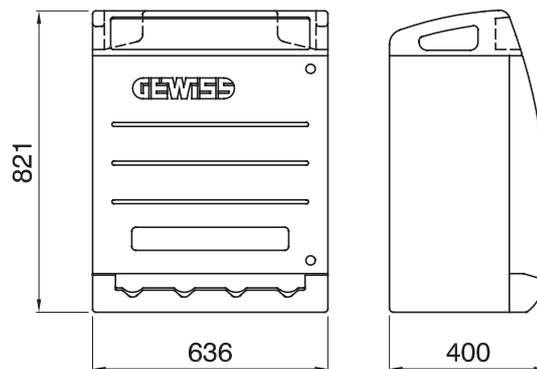




Die Energieverteiler des Typs Q-BOX sind beständig gegen Verschleiß, Stößen und atmosphärischen Einflüssen. Sie werden anschlussfertig mit verriegelbaren Steckdosen (mit oder ohne Sicherungshalter) bis 63A oder mit Industriesteckdosen IEC 309 geliefert. Die anschlussfertigen Versionen sind auch mit Zubehör 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.

Typ	Q-BOX 4 ACS	16 A	Verdrahtet
Farbe	Hellblau	Außenabmessungen BxHxT (mm)	636x821x400
Gewicht (kg)	21	Gemäß Normen	EN 61439-4 (ASC)
Merkmale	UV Beständig (EN 62208)	Schutzart	IP55
Schlagfestigkeit	IK10	Glühdrahtprüfung	650 °C
Kugeldruckprüfung	70 °C	Isolations- klasse	II
Spannungsversorgung	Gerätestecker	Anz. Pole	3P+N+PE
Schalt leistung (kW)	17	Haupt- schalter	RCBO 32A 4P 6 kA 0,03A -Typ AC
Stromkreissschutz	Sicherung	Anzahl Steckdosen	4
SteckDose 2P+PE 16A - IB	2	SteckDose 3P+PE 16A - IB	2
NOT-AUS-Taster	Ja	Electrocod	139

### Abmessungen



### Technische Symbole



EN 61439-4 (ASC)



UV Beständig (EN 62208)

**IP**

IP55

**IK**

IK10

**GWT**

650 °C



70 °C



II

### Normen / Richtlinien

