



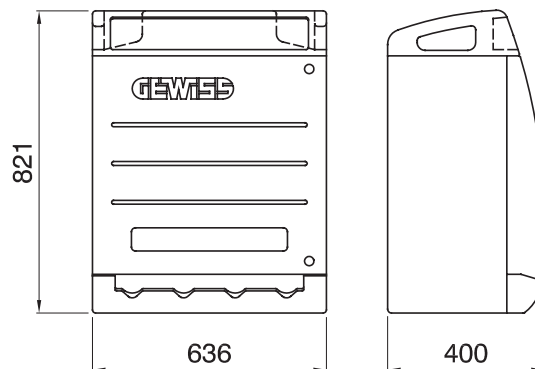
Rozvodnice pro staveniště typu Q-BOX jsou navrženy tak, aby odolávaly účinkům opotřebení, nárazu a namáhání vliv prostředí. Dodávají se v předem zapojeném provedení s blokovými zásuvkami (s držákem pojistky nebo bez) do 63 A, nebo zásuvkami typu IEC 309. Zapojené verze jsou také vybaveny příslušenstvím, jako je nouzové tlačítko, uzamykatelná dvířka, nerezové háčky na upevnění kabelu odolné proti roztržení a zabudovaná přepravní madla na horní části rozvodnice. Pro zajištění co nejlepšího umístění na staveništi lze rozvodnice 68 Q-BOX ACS namontovat na povrch, na podlahu nebo na sloupce.

Typ	Q-BOX 4 ACS	typ rozvodnice	Zapojený
Barva	Světle modrá	Vnější rozměry DxVxH (mm)	636x821x400
Hmotnost (kg)	21	Soulad s normami	EN 61439-4 (ACS)
Charakteristika	UV odolnost (EN 62208)	Krytí IP	IP55
Mechanický odpor	IK10	Zkouška žhavou smyčkou	650 °C
Tepelné zatížení s kuličkou	70 °C	Třída izolace	II
Zdroj napájení	Pevná vidlice	Počet pólů	3P+N+E
Realizovatelný výkon (kW)	17	Síťový vypínač	RCBO 32 A 4P 6 kA 0,03 A – typ AC
MCB MT hlavní RCCB	RCCB 40 A 4P 0,03 A – typ AC	Ochrana obvodů	MCB
Počet zásuvek	4	Zásuvka 2P+E 16 A – IB	3
Zásuvka 3P+E 16 A – IB	1	Nouzové tlačítko	Ano

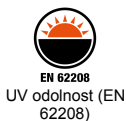
#### BEHAVIOUR WITH CHEMICAL AND ATMOSPHERIC AGENTS

Saline solution	Acids		Bases		Solvents				Mineral oil	UV rays
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Ethyl alcohol		
Resistant	Limited resistance	Resistant	Limited resistance	Resistant	Limited resistance	Limited resistance	Limited resistance	Resistant	Limited resistance	Resistant

#### DIMENSIONAL



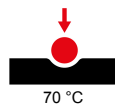
#### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP  
IP55

IK  
IK10

GWT  
650 °C



## STANDARDS/APPROVALS

