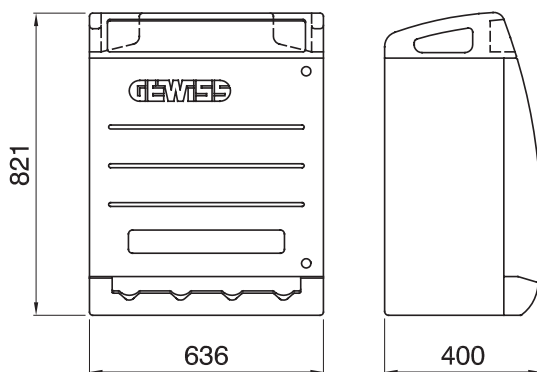




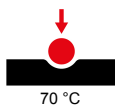
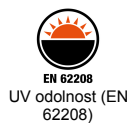
Rozvodnice pro staveniště typu Q-BOX jsou navrženy tak, aby odolávaly účinkům opotřebení, nárazu a namáhání vliv prostředí. Dodávají se v předem zapojeném provedení s blokovými zásuvkami (s držákem pojistky nebo bez) do 63 A, nebo zásuvkami typu IEC 309. Zapojené verze jsou také vybaveny příslušenstvím, 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)	22	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	Svorkovnice	Počet pólů	3P+N+E
Realizovatelný výkon (kW)	33	Síťový vypínač	MCB 63 A 4P 6 kA
MCB MT hlavní RCCB	RCCB 63 A 4P 0,03 A – typ AC	Ochrana obvodů	MCB
Počet zásuvek	5	Zásuvka 2P+E 16 A – IEC 309	2
Zásuvka 2P+E 16 A – IB	1	Zásuvka 3P+E 16 A – IB	1
Zásuvka 3P+N+E 32 A – IB	1	Nouzové tlačítko	Ano

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



## STANDARDS/APPROVALS

