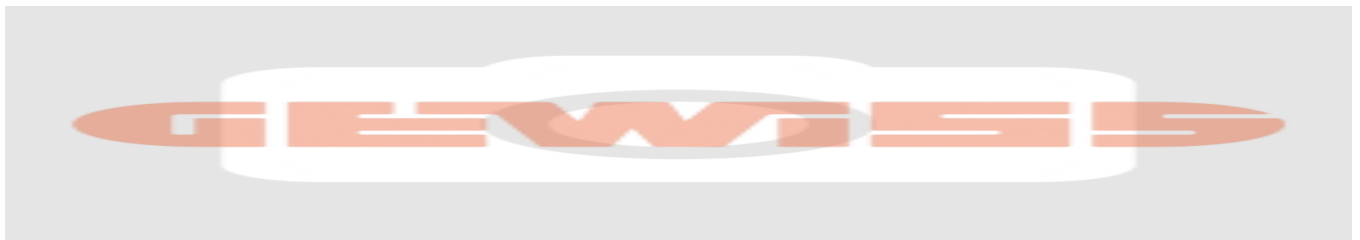


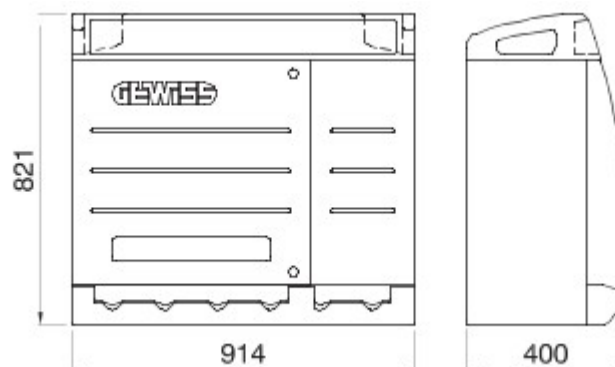


De verdeelborden voor bouwplaatsen type Q-BOX zijn zodanig ontworpen dat ze bestand zijn tegen de gevolgen van slijtage, stoten en atmosferische invloeden. Ze worden voorbedraad geleverd voorzien van vergrendelde contactdozen (met of zonder een zekeringhouder) max. 63 A, of met contactdozen type IEC 309.. De bekabelde uitvoeringen zijn ook uitgerust met accessoires zoals de nooddrukknoppen, afsluitbare deuren, roestvaststalen scheurbestendige kabelhaken, en geïntegreerde transporthendels aan de bovenkant van het bord. Voor de best mogelijk plaatsing op de bouwplaats kunnen de 68 Q-BOX ACS borden als opbouwelement, aan de vloer of op palen worden bevestigd.

Type	Q-BOX 6 ACS	type bord	Bekabeld
Kleur	Lichtblauw	Buitenafm. LxHxD (mm)	914x821x400
Gewicht (kg)	31	Conform normen	EN 61439-4 (ACS)
Eigenschappen	Uv-bestendigheid (EN 62208)	IP-graad	IP55
Stootbestendigheid	IK10	Gloeidraadproef	650 °C
Thermospanning met kogel	70 °C	Isolatie-klasse	II
Voeding	Klemmenblok	Aantal polen	3P+N+E
Voeding leverbaar (kW)	33	Hoofdschakelaar	MCB 63 A 4P 6 kA
MCB'S MT hoofd-RCCB	RCCB 63 A 4P 0,03 A - type AC	Circuitbeveiliging	Zekerings-
Aantal contactdozen	6	Contactdoos 2P+E 16 A - IB	2
Contactdoos 3P+E 16 A - IB	2	Contactdoos 3P+N+E 32 A - IB	1
Contactdozen 3P+E 63 A - IB	1	Nooddrukknop	Ja
Electrocod	139		



DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



EN 61439-4 (ACS)



Uv-bestendigheid (EN 62208)

IP

IP55

IK

IK10

GWT

650 °C



70 °C



II

STANDARDS/APPROVALS



