



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 nooddrukknoopp, 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)	38	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	MCB
Aantal contactdozen	12	Contactdoos 2P+E 16 A - IB	6
Contactdoos 3P+E 16 A - IB	3	Contactdoos 3P+N+E 16 A - IB	1
Contactdoos 3P+N+E 32 A - IB	2	Nooddrukknoop	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



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 23/04/2024

Data, measures, designs and pictures are shown
only as informative purposes,
and could be changed without previous notice