



De verdeelkasten voor bouwplaatsen type Q-BOX zijn ontworpen om de effecten van slijtage, impact en druk veroorzaakt door de atmosfeer te weerstaan. Ze zijn verkrijgbaar in bedrade versies voorzien van vergrendelde contactdozen (met of zonder zekeringhouder) tot 63 A, of contactdozen type IEC 309. De bedrade versies zijn ook voorzien van accessoires zoals de nooddrukknop, afsluitbare deuren, roestvrij stalen, scheurbestendige kabelbevestigingshaken en ingebouwde transporthandvatten op het bovenste deel van de kast. Om de best mogelijke positionering op de bouwplaats te garanderen, kunnen 68 Q-BOX ACS-kasten worden opgebouwd, aan de vloer worden bevestigd of op polen.

Type	Q-BOX 6 ACS	type bord	Bedraad
Kleur	Lichtblauw	Buitenste afm. LxHxD (mm)	914x821x400
Gewicht (kg)	32	In overeenstemming met normen	EN 61439-4 (ACS)
Kenmerken	UV-bestendigheid (EN 62208)	IP graad	IP55
Mechanische weerstand	IK10	Gloeidraadtest	650 °C
Thermodruk met kogel	70 °C	Isolatie klasse	II
Voeding	Klemmenblok	Aant. polen	3P+N+E
Leverbaar vermogen (kW)	53	Hoofd schakelaar	MCB 100 A 4P 6k A
Installatieautomaten MT hoofd aardlekschakelaar	RCCB 100 A 4P 0,03 A - A-type	Kortsluitingsbeveiliging	Installatieautomaat
Aant. contactdozen	11	Wandcontactdoos 2P+E 16 A - IB	3
Wandcontactdoos 3P+E 16 A - IB	2	Wandcontactdoos 3P+N+E 32 A - IB	1
Wandcontactdoos 3P+N+E 63 A - IB	1	Duitse std wandcontactdoos 16 A	4
Nooddrukknop	Ja		

DIMENSIONAL

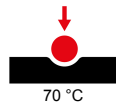


TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP55

GWT
650 °C



IK10

STANDARDS/APPROVALS

