



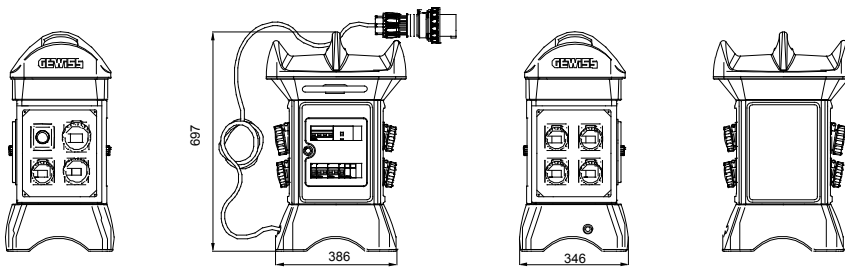
QMC-serie, bedrade sokkels, gecertificeerd voor gebruik op bouwplaatsen, zijn extreem veelzijdig en bieden een hoge personalisatiegraad. Dankzij het ingebouwde handvat kunnen ze eenvoudig over de bouwplaats worden verplaatst zonder de behoefte aan extra steunen. Elke sokkel is voorzien van roestvrij stalen, scheurbestendige kabelbevestigingshaken, een kast met een transparant venster en 5 meter kabel met stekker.

Type	Q-MC ACS	type bord	Bedraad
Kleur	Lichtblauw	Gewicht (kg)	18
In overeenstemming met normen	EN 61439-4 (ACS)	Kenmerken	UV-bestendigheid (EN 62208)
IP waarde	IP56	Mechanische weerstand	IK09
Gloeidraadtest	650 °C	Thermodruk met kogel	70 °C
Isolatie klasse	II	Voeding	Contactstop
Aant. polen	3P+N+E	Hoofd schakelaar	MCB 50 A 4P 6k A
Installatieautomaten MT hoofd aardlekschakelaar	RCCB 63 A 4P 0,03 A - AC-type	Kortsluitingsbeveiliging	Installatieautomaat
Wandcontactdoos 2P+E 16 A - IEC 309	4	Wandcontactdoos 3P+E 16 A - IEC 309	1
Wandcontactdoos 3P+N+E 16 A - IEC 309	1	Wandcontactdoos 3P+N+E 32 A - IEC 309	1
Kabel lengte	5 m		

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



EN 61439-4 (ACS)



UV-bestendigheid (EN 62208)

IP

IP56

IK

IK09

GWT

650 °C



70 °C



II

STANDARDS/APPROVALS

