

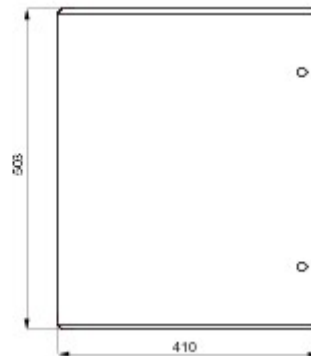


Główne płyty do placów budowy typu 68 QP ACS oraz 68 CDK ACSK: instalowane bezpiecznie poniżej licznika energii, aby chronić układ pomiędzy płytą dostawczą a główną płytą dystrybucyjną. Są one dostępne w wersjach o mocy od 17 kW (32A) do 130 kW (250A), zaś wszystkie wyposażono w przyciski alarmowe.

Typ	QP ACS	typ płyty	Okablowany
Kolor	Szary RAL 7035	śred. zewn. LxHxD (mm)	405x500x200
Masa (kg)	16	Zgodność z normami	EN 61439-4 za?
Charakterystyka	Odporność na promieniowanie UV (EN 62208)	Ochrona IP	IP66
Odporność na wstrząsy	IK10	Próba rozładowanym drutem	960 °C
Twardość kulkowa	200 °C	Klasa Izolacji	II
Liczba biegunów	4	Akumulatory dostarczana (kW)	75
Wyłącznik sieciowy	MSXD 160	Wyłącznik różnicowo-prądowy zabezpieczenie	Zintegrowana regulacja
MCB'S MT główny RCCB	RCCB 160A 4P regulowany - typ A	Przycisk alarmowy	Tak
Electrocod	139		



DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

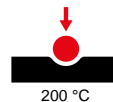


Odporność na promieniowanie UV (EN 62208)

IP
IP66

IK
IK10

GWT
960 °C



STANDARDS/APPROVALS

