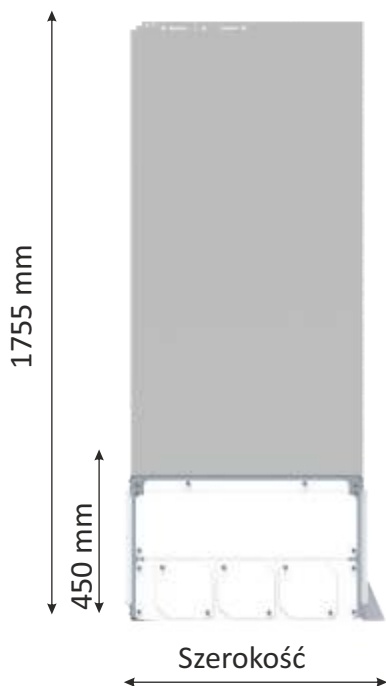




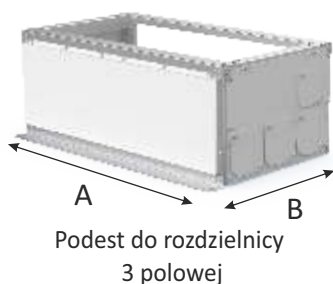
LAMEL®
ROZDZIELNICE



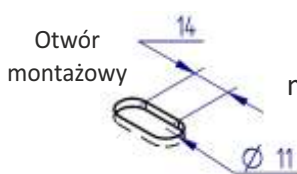
**Akcesoria do rozdzielnic 8DJH
produkcji SIEMENS**



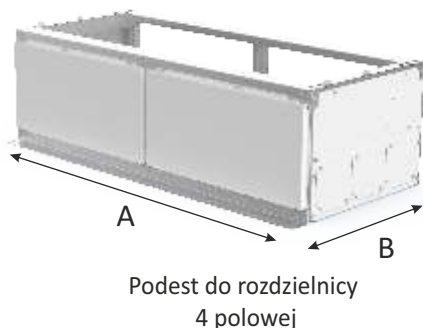
Połączenie rozdzielnic z cokołem oraz cokołu z podłożem wykonane poprzez połączenie skręcane.
Szkielec cokołu obudowany ze wszystkich stron blachą stalową lub aluminiową, malowanymi proszkowo w kolorze rozdzielnic o grubości 2mm.
Wszystkie elementy odporne na korozję.



Masa	Długość	Szerokość	Wysokość	Nr.katalogowy	Układ pól
40 kg	1050mm	787mm	450mm	13-b0013	LRR
46 kg	1050mm	882mm	450mm	13-b0013-10	



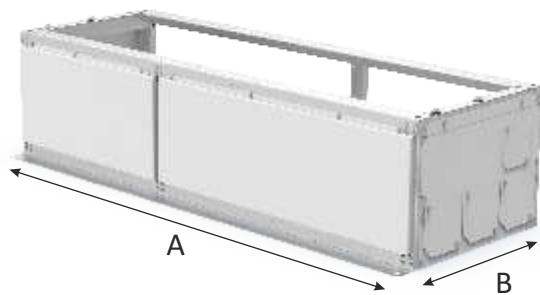
Rozstaw montażowy	A	B
	1002mm	13-b0013/13-b0013-10 714mm / 824mm



Masa	Długość	Szerokość	Wysokość	Nr.katalogowy	Układ pól
50 kg	1360mm	787mm	450mm	13-b0014	LRRR
56 kg	1360mm	882mm	450mm	13-b0014-10	
55 kg	1480mm	787mm	450mm	13-b0016	LRL
61 kg	1480mm	882mm	450mm	13-b0016-10	



Rozstaw montażowy	A	B
	13-b0014/13-b0016 13-b0014-10/13-b0016-10	13-b0014/13-b0014-10 13-b0016/13-b0016-10
	1310mm / 1430mm	714mm / 824mm



Podest do rozdzielnicy
5 polowej

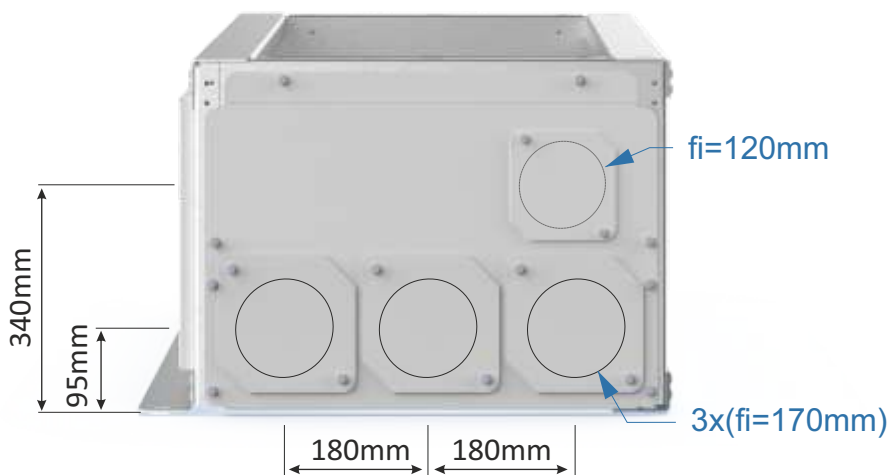
Masa	Długość	Szerokość	Wysokość	Nr.katalogowy	Układ pól
60 kg	1670mm	787mm	450mm	13-b0015	LRRRR
66 kg	1670mm	882mm	450mm	13-b0015-10	
65 kg	1790mm	787mm	450mm	13-b0017	LRRRL
71 kg	1790mm	882mm	450mm	13-b0017-10	



Rozstaw
montażowy

A	B
13-b0015/13-b0017 13-b0015-10/13-b0017-10	13-b0015/13-b0015-10 13-b0017/13-b0017-10
1620mm / 1744mm	714mm / 824mm

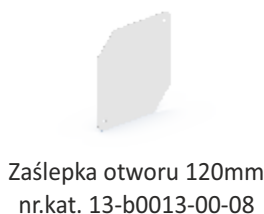
Podest składa się z szeregu specjalnie wyprofilowanych kształtowników skręconych ze sobą śrubami. Podesty są dedykowane do pomieszczeń gdzie nie ma kanałów kablowych, lub kanały kablowe są zbyt płytkie aby uzyskać prawidłowy promień kabla.



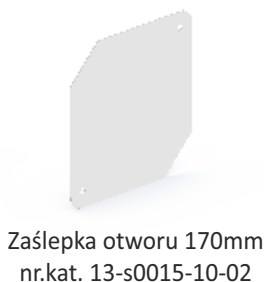
Boczne osłony posiadają 3 otwory $\phi=170\text{mm}$ umożliwiające montaż rury osłonowej o średnicy 160mm, 1 otwór $\phi=120\text{mm}$ umożliwiający przeprowadzenie przewodów pomiarowych wraz z wtyczką. Do sztywnego zamocowania rur zaleca się używać uszczelki krawędziowej.



Osłona boczna
nr.kat. 13-e0013-10



Zaślepka otworu 120mm
nr.kat. 13-b0013-00-08



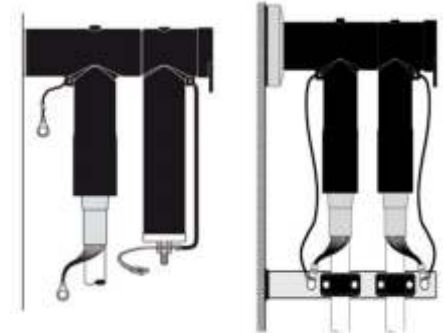
Zaślepka otworu 170mm
nr.kat. 13-s0015-10-02



Uszczelka krawędziowa

Pokrywy pola o różnych głębokościach. Podstawowym zadaniem jest możliwość montażu dodatkowych komponentów do głowic które wystają poza standardowy wymiar pokrywy.

Pokrywa pola 310mm nr.kat.13-b0106	Głębokość
Pokrywa pola 430mm nr.kat.13-b0105	100mm



Pokrywa pola 310mm nr.kat.13-b0110	Głębokość
Pokrywa pola 430mm nr.kat.13-b0109	200mm

