

Connexions étanches DuraGard

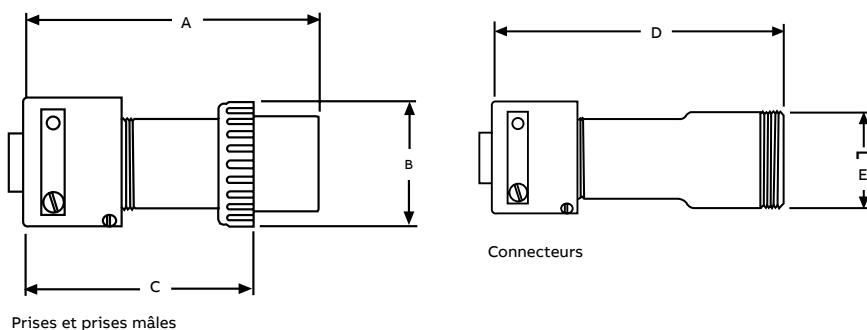
Dimensions

Fiches et fiches femelles

Intensité (A)		A*	B	C*	D	E	Max. AWG	Borne, Ø po/mm
20	po	3,87	2,16	2,75	4,75	1,88	12	0,140/0,0055
	mm	98,3	54,9	69,9	120,7	47,8	12	0,140/0,0055
30	po	5,385	2,38	4,16	6,25	2,13	8	0,235/0,0092
	mm	136,6	60,5	105,7	158,8	54,1	8	0,235/0,0092
50	po	5,75	2,38	4,16	6,25	2,13	6	0,235/0,0092
	mm	146,1	60,5	105,7	158,8	54,1	6	0,235/0,0092
60	po	5,75	2,38	4,16	6,25	2,13	6	0,235/0,0092
	mm	146,1	60,5	105,7	158,8	54,1	6	0,235/0,0092

*Les dimensions peuvent légèrement varier avec l'assemblage.

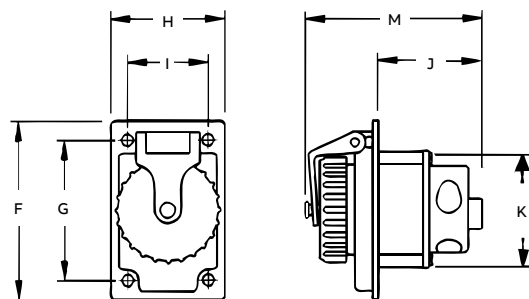
Schémas



Prises et prises mâles

Intensité (A)		F	G	H	I	J	K	M	Max. AWG	Borne, Ø po/mm
20	po	4,14	3,25	2,66	1,88	1,49	2,26	3,17	12	0,140/0,0055
	mm	105,2	82,6	67,6	47,8	37,8	57,4	80,5	12	0,140/0,0055
30	po	4,14	3,25	2,66	1,88	2,44	2,71	4,12	8	0,235/0,0092
	mm	105,2	82,6	67,6	47,8	62,0	68,8	104,6	8	0,235/0,0092
50	po	4,14	3,25	2,66	1,88	2,44	2,71	4,12	6	0,235/0,0092
	mm	105,2	82,6	67,6	47,8	62,0	68,8	104,6	6	0,235/0,0092
60	po	4,14	3,25	2,66	1,88	2,44	2,71	4,12	6	0,235/0,0092
	mm	105,2	82,6	67,6	47,8	62,0	68,8	104,6	6	0,235/0,0092

Schémas



Couvercle vissé illustré. Couverture à rabat également offert; aucun changement de dimensions.