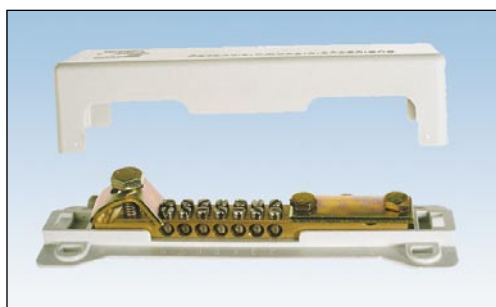


Potentialutjämningskenor

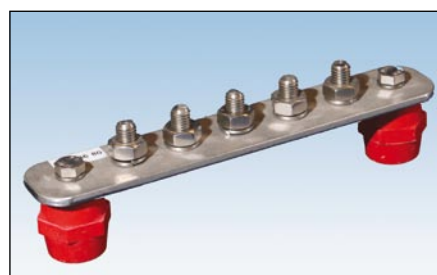
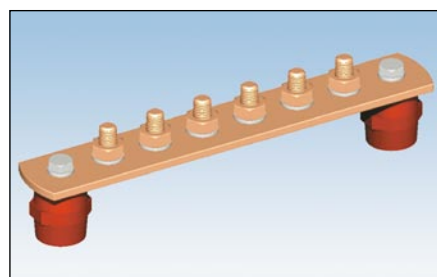
En potentialutjämningskena används för att samla upp alla ledare ifrån potentialutjämningsystemet. Detta för att undvika de potentialskillnader som annars kan uppstå. POT1 har flera olika anslutningsmöjligheter vilket gör den praktisk i många applikationer. Övriga skenor har kraftigare bultanslutningar för större applikationer.



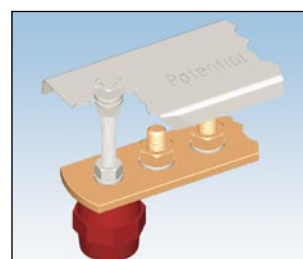
Potentialutjämningskenor

Specifikation	Typbet	E-nummer
Potentialutjämningskena 7x25 mm ² 1x30x5 mm alt. 1x8-10 mm Ø, 1x8-12 mm Ø.	POT 1	06 836 67

Potentialutjämnings-skena	Anslutningar	Mått	Typbet	E-nummer
Koppar. Komplett med skruvar M10x25, muttrar, fjäderring och isolatorer	5	220/40 x 5	910 009	06 836 70
	6	250/40 x 5	POT 2	06 836 71
	8	310/40 x 5	910 375	06 836 72
	10	370/40 x 5	910 139	06 836 73
	12	430/40 x 5	910 193	06 836 74
	14	490/40 x 5	910 010	06 836 75
	15	520/40 x 5	910 359	06 836 76
	16	550/40 x 5	910 527	06 836 77
	18	650/40 x 5	910 540	06 836 78
	20	700/40 x 5	910 382	06 836 79
Rostfritt stål V2A Komplett med skruvar M10x25, muttrar, fjäderring och isolatorer	5	220/40 x 5	910 011	06 836 80
	6	250/40 x 5	112 082	06 836 81
	8	310/40 x 5	910 385	06 836 82
	10	370/40 x 5	910 302	06 836 83
	12	430/40 x 5	910 012	06 836 84
	14	490/40 x 5	910 013	06 836 85
	15	520/40 x 5	910 018	06 836 86
	16	550/40 x 5	910 019	06 836 87
	18	650/40 x 5	910 020	06 836 88
	20	700/40 x 5	910 022	06 836 89

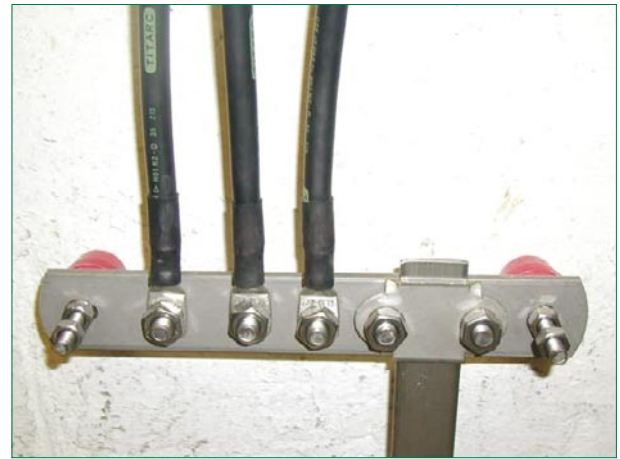


Täckplåt	Anslutningar	Mått	Typbet	E-nummer
Rostfritt stål V2A	5	220/40 x 5	9105	06 836 90
	6	250/40 x 5	9106	06 836 91
	8	310/40 x 5	9108	06 836 92
	10	370/40 x 5	9110	06 836 93
	12	430/40 x 5	9112	06 836 94
	14	490/40 x 5	9114	06 836 95
	15	520/40 x 5	9115	06 836 96
	16	550/40 x 5	9116	06 836 97
	18	650/40 x 5	9118	06 836 98
	20	700/40 x 5	9120	06 836 99



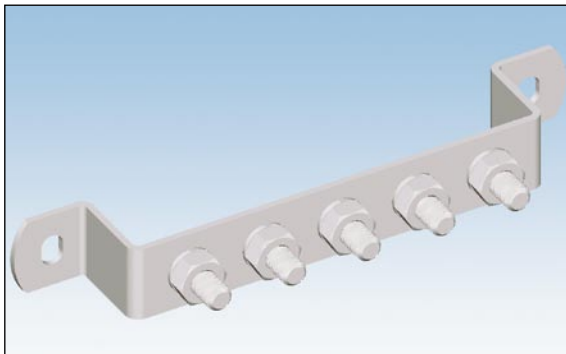


910 193

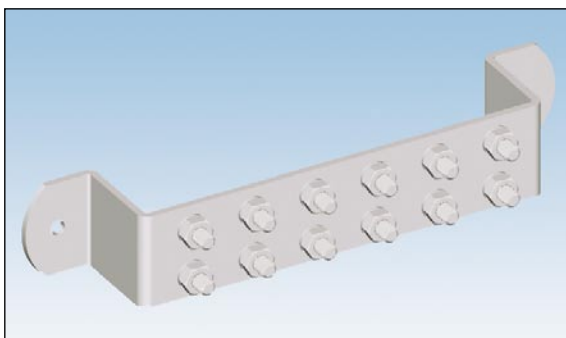


910 011

Höjd 35 mm, med skruvar, M10x25 muttrar, fjäderringar.



Specifikation	Ansl	Mått	Typbet	E-nummer
Rostfritt stål V2A	2	135/30 x 3,5	910 330	06 837 20
	3	165/30 x 3,5	910 331	06 837 21
	4	195/30 x 3,5	910 305	06 837 22
	5	225/30 x 3,5	910 306	06 837 23
	6	255/30 x 3,5	910 307	06 837 24
	7	285/30 x 3,5	910 332	06 837 25
	8	315/30 x 3,5	910 308	06 837 26
	9	345/30 x 3,5	910 333	06 837 27
	10	375/30 x 3,5	910 309	06 837 28



Höjd 65 mm, med skruvar, M10x25 muttrar, fjäderringar.

Specifikation	Ansl	Mått	Typbet	E-nummer
Förzinkat stål	2x2	225/60 x 3,5	910 223	06 837 30
	4x2	305/60 x 3,5	910 023	06 837 31
	6x2	385/60 x 3,5	910 301	06 837 32
Rostfritt stål V2A	2x2	225/60 x 3,5	910 544	06 837 35
	4x2	305/60 x 3,5	910 545	06 837 36
	6x2	385/60 x 3,5	910 380	06 837 37

KS anslutning (art 1362) på sid 103 kan användas på samtliga potentialutjämningskenor.

För skruvanslutning istället för kabelsko.