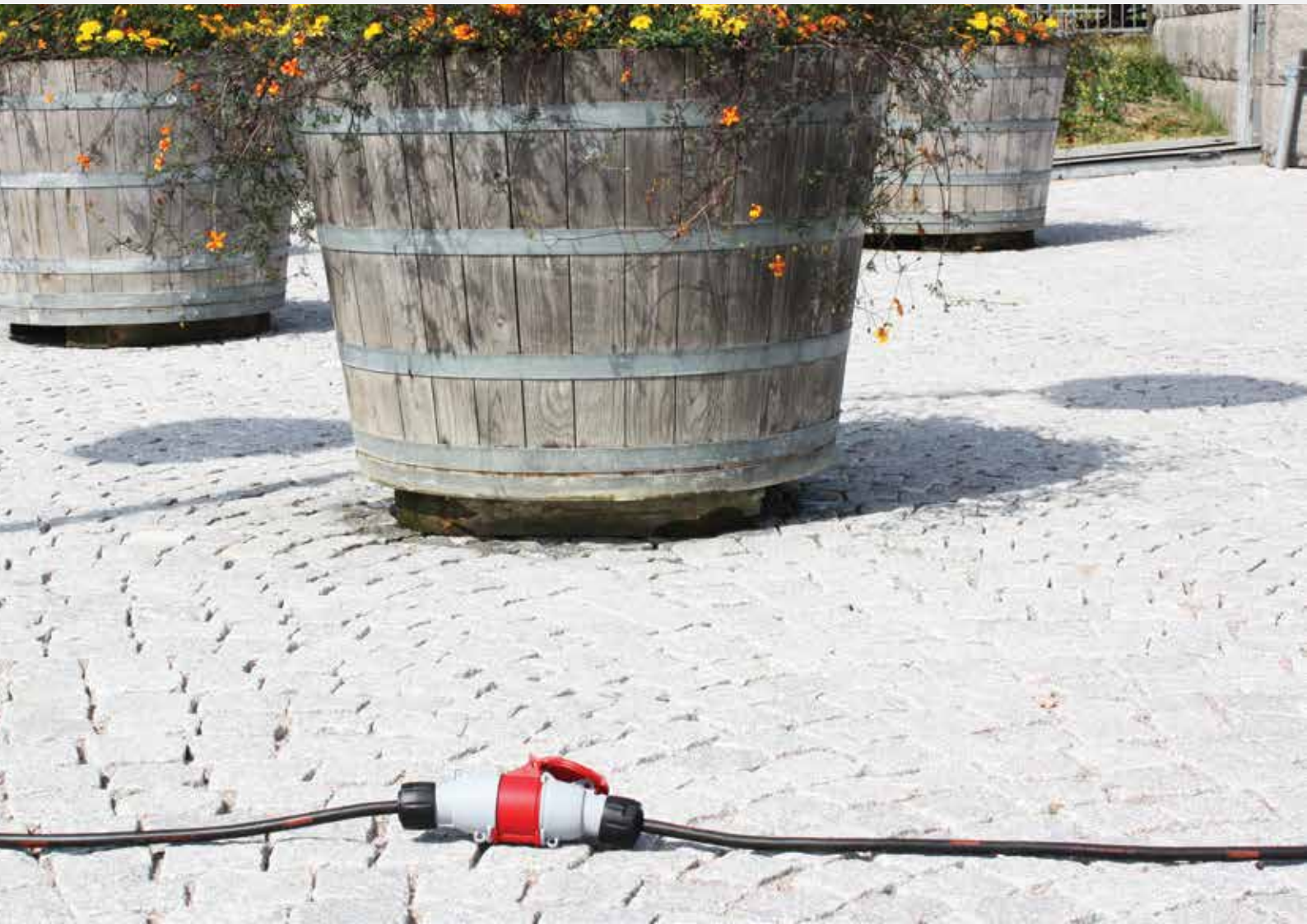

Teollisuuden voimapistorasiat ja tulpat

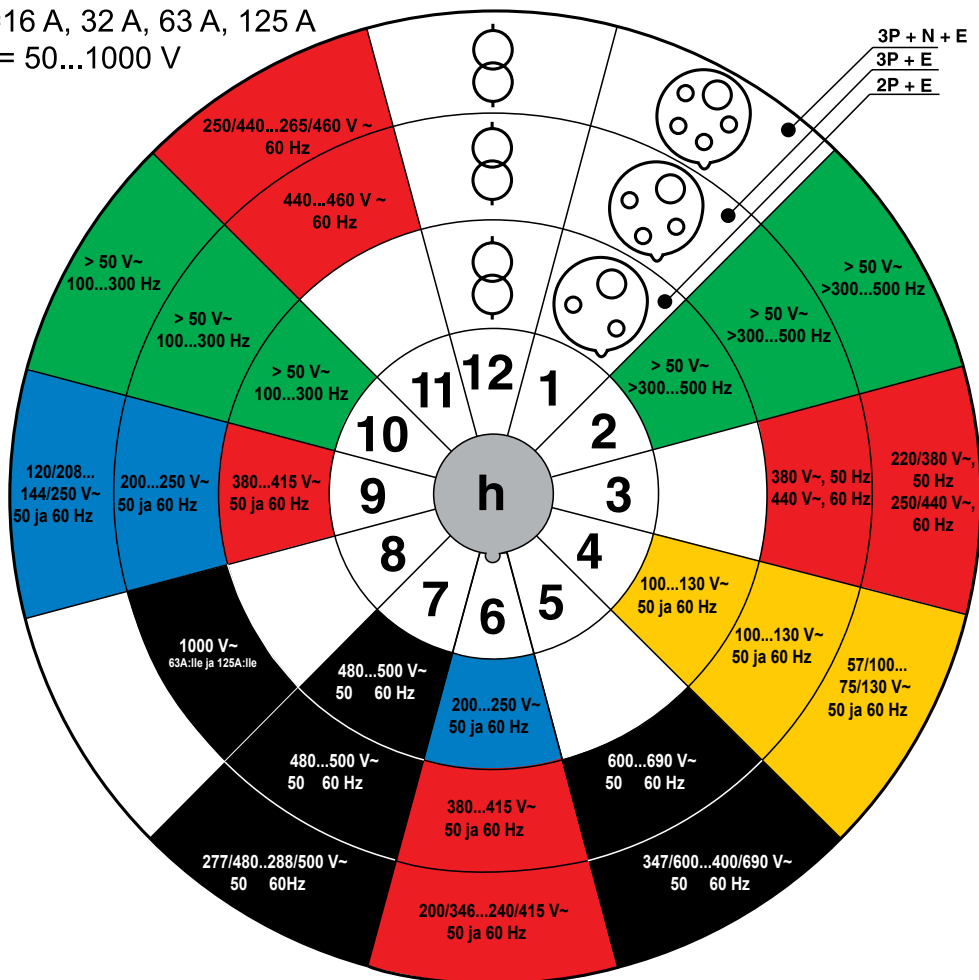
Vaativaan käyttöön



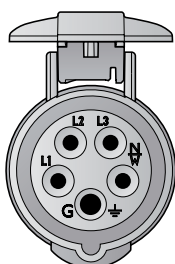
IEC 60309-2 "kello"

Pistokytkin saa värinsä IEC-kellon mukaan napalukunsa ja jännitteensä perusteella, alla olevaan tapaan. Samaa standardia seuraavat tuotteet ovat yhteensopivia keskenään.

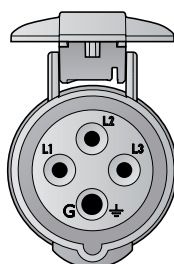
$I_e = 16 \text{ A}, 32 \text{ A}, 63 \text{ A}, 125 \text{ A}$
 $U_e = 50 \dots 1000 \text{ V}$



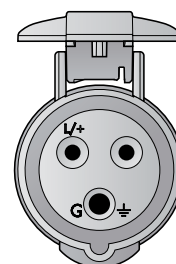
Tyyppi 416-C6
(3P+N+E)



Tyyppi 316-C6
(3P+E)



Tyyppi 216-C6
(2P+E)



Teollisuuden voimapistorasiat ja tulpat

Täydellinen valinta vaativaan käyttöön

Korkea laatu ja kestävä rakenne tekee ABB:n teollisuuden pistokytkimistä ja -rasioista ihanteellisia vaativiin kohteisiin ja tarjoavat asiakkaillemme säästöjä kokonaiskustannuksissa.



Valikoimassa on tuotteita 125 ampeerin virtaan ja 690 voltin jännitteeseen saakka. Ulkoiset sertifiointilaitokset ovat testanneet tuotteet ja hyväksyneet ne soveltuvien IEC-standardien mukaisiksi. Tuotteiden rakennetta ja materiaaleja on jatkuvasti parannettu vastaamaan asiakkaiden tarpeita ja ottamaan ympäristönäkökohdat huomioon.

Oikea tuote oikeaan paikkaan

Erilaiset käyttökohteet ja tilat vaativat erilaisia tuotteita. Helpottaaksemme valintaa, olemme luokitelleet tuotteet neljään eri luokkaan.



**CRITICAL
& SAFE**

- Critical & Safe on tuoteryhmä, jossa yhdistyy korkeat turvallisuus vaatimukset, kestävyys ja suorituskyky.



**TOUGH
& SAFE**

- Tough & Safe vaativiin kohteisiin. Sarja kestää hyvin kemikaaleja ja sopii siksi hyvin esimerkiksi elintarviketeollisuuteen.



**EASY
& SAFE**




- Easy & Safe vastaa toiminnallisuudeltaan ja ergonomiselta muotoilultaan yleisien voimavirtasovellusten vaatimuksia. Uuden tuoteryhmän tuotteet ovat nyt entistäkin helpompia asentaa.





**FAST
& SAFE**

- Fast & Safe ruuvittomat liittimet säästävät asennusaikaa jopa 60%.

Voimapistotulpat

	Tyyppi	Snro	Kuvaus	Pakkauskoot
	IP44 roiskesuojattu			
	216EP6	24 200 50	6h, 16A, IP44, 2P+E 200-250V, 1-2,5mm ²	1/10
	416EP6	24 200 69	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 1-2,5mm ²	1/10
	232EP6	24 200 74	6h, 32A, IP44, 2P+E 200-250V, 2,5-6mm ²	1/10
	432EP6	24 200 80	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 2,5-6mm ²	1/10
	463P6	24 216 26	6h, 63A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 4-16mm ²	1/1
	IP67 pöly/vesitiivis			
	216EP6W	24 200 95	6h, 16A, IP67, 2P+E 200-250V, 1-2,5mm ²	1/10
	416EP6W	24 201 04	6h, 16A, IP67, 3P+N+E 240/415V, 1-2,5mm ²	1/10
	232EP6W	24 201 25	6h, 32A, IP67, 2P+E 200-250V, 2,5-6mm ²	1/10
	432EP6W	24 201 09	6h, 32A, IP67, 3P+N+E 240/415V, 2,5-6mm ²	1/10
	463P6W	24 216 49	6h, 63A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 4-16mm ²	1/1
	IP44 pikaliittimillä			
	216QP6	24 201 70	6h, 16A, IP44, 2P+E 200-250V, 1-2,5mm ² , jousi	1/10
	416QP6	24 201 84	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 1-2,5mm ² , jousi	1/10
	232QP6	24 202 49	6h, 32A, IP44, 2P+E 200-250V, 2,5-6mm ² , jousi	1/10
	432QP6	24 201 95	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 2,5-6mm ² , jousi	1/10


Voimajatkopistorasiat

	Tyyppi	Snro	Kuvaus	Pakkauskoot
	IP44 roiskesuojattu			
	216EC6	24 200 83	6h, 16A, IP44, 2P+E 200-250V, 1-2,5mm ²	1/10
	416EC6	24 200 88	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 1-2,5mm ²	1/10
	232EC6	24 200 89	6h, 32A, IP44, 2P+E 200-250V, 2,5-6mm ²	1/10
	432EC6	24 200 93	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 2,5-6mm ²	1/10
	463C6	24 217 56	6h, 63A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 4-16mm ²	1/1
	IP67 pöly/vesitiivis			
	216EC6W	24 201 10	6h, 16A, IP67, 2P+E 200-250V, 1-2,5mm ²	1/10
	416EC6W	24 201 15	6h, 16A, IP67, 3P+N+E 240/415V, 1-2,5mm ²	1/10
	232EC6W	24 201 19	6h, 32A, IP67, 2P+E 200-250V, 2,5-6mm ²	1/10
	432EC6W	24 200 94	6h, 32A, IP67, 3P+N+E 240/415V, 2,5-6mm ²	1/10
	463C6W	24 217 43	6h, 63A, IP67, 3P+N+E 240/415V, 4-16mm ²	1/1
	IP44 pikaliittimillä			
	216QC6	24 201 74	6h, 16A, IP44, 2P+E 200-250V, 1-2,5mm ² , jousi	1/10
	416QC6	24 201 85	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 1-2,5mm ² , jousi	1/10
	232QC6	24 202 50	6h, 32A, IP44, 2P+E 200-250V, 2,5-6mm ² , jousi	1/10
	432QC6	24 202 00	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, 2,5-6mm ² , jousi	1/10


Kojepistorasiat

	Tyyppi	Snro	Kuvaus	Pakkauskoot
	IP44 suora malli, pieni kiinnityslaippa			
	416R6	24 212 36	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, suora, 1,5-4mm ²	1/10
	IP44 suorat mallit, normaali kiinnityslaippa			
	416RU6	24 212 37	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, suora, 1,5-4mm ²	1/10
	432RU6	24 212 46	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, suora, 2,5-10mm ²	1/10
	463RU6	24 212 56	6h, 63A, IP44, 3P+N+E 240/415V, suora, 6-25mm ²	1/1
	IP44 vinot mallit, pieni kiinnityslaippa			
	416RAM6	24 214 08	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, kulma, 1,5-4mm ²	1/10
	432RAM6	24 214 14	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, kulma, 2,5-10mm ²	1/10


Voimapistorasiat

	Tyyppi	Snro	Kuvaus	Pakkauskoot
	IP44 Roikesuojattu			
	216RS6	24 212 02	6h, 16A, IP44, 2P+E 200-250V, pinta, 1,5-4mm ²	1/10
	416RS6	24 212 06	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 1,5-4mm ²	1/10
	232RS6	24 212 12	6h, 32A, IP44, 2P+E 200-250V, pinta, 2,5-10mm ²	1/10
	432RS6	24 212 16	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 2,5-10mm ²	1/10
	463RS6	24 212 26	6h, 63A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 6-25mm ²	1/10
	IP67 Pöly/Vesitiivis			
	216ERS6W	24 201 50	6h, 16A, IP67, 2P+E 200-250V, pinta, 1-2,5mm ²	1/5
	416ERS6W	24 201 55	6h, 16A, IP67, 3P+N+E 240/415V, pinta, 1-2,5mm ²	1/5
	232ERS6W	24 202 24	6h, 32A, IP67, 2P+E 200-250V, pinta, 2,5-6mm ²	1/5
	432ERS6W	24 201 65	6h, 32A, IP67, 3P+N+E 240/415V, pinta, 2,5-6mm ²	1/5
	463RS6W	24 212 27	6h, 63A, IP67, 3P+N+E 240/415V, pinta, 6-25mm ²	1/1
	IP44 Pikaliitännällä			
	216QRS6	24 202 54	6h, 16A, IP44, 2P+E 200-250V, pinta, 1-2,5mm ² , jousi	1/5
	416QRS6	24 202 55	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 1-2,5mm ² , jousi	1/5
232QRS6	24 202 59	6h, 32A, IP44, 2P+E 200-250V, pinta, 2,5-6mm ² , jousi	1/5	
432QRS6	24 202 60	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 2,5-6mm ² , jousi	1/5	
IP44 Voimapistorasias Schukolla				
CUE416-6+R/UJP	24 095 01	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 1,5-4mm ² Schuko	1/10	

Kytkimellä lukittavat voimapistorasiat

	Tyyppi	Snro	Kuvaus	Pakkauskoot
	IP44 alumiinikotelo			
	416MM6	24 213 05	6h, 16A, IP44, 3P+N+E, KL 240/415V, 1,5-4mm ² , AL kotelo	1/1
	432MM6	24 213 15	6h, 32A, IP44, 3P+N+E, KL 240/415V, 2,5-10mm ² , AL kotelo	1/1
	463MM6	24 213 76	6h, 63A, IP44, 3P+N+E, KL 240/415V, 6-25mm ² , AL kotelo	1/1
	IP44 PBT-muovikotelo			
	416MHS6	24 213 79	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, kytkin, 1,5-4mm ²	1/1
	432MHS6	24 213 81	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, kytkin, 2,5-10mm ²	1/1
	463MHS6	24 213 90	6h, 63A, IP44, 3P+N+E 240/415V, kytkin, 6-25mm ²	1/1

Kojevastakkeet

	Tyyppi	Snro	Kuvaus	Pakkauskoot
	IP44 pinta			
	216BS6	24 215 12	6h, 16A, IP44, 2P+E 200-250V, pinta, 1,5-4mm ²	1/10
	416BS6	24 215 14	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 1,5-4mm ²	1/10
	232BS6	24 215 22	6h, 32A, IP44, 2P+E 200-250V, pinta, 2,5-10mm ²	1/10
	432BS6	24 215 24	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 2,5-10mm ²	1/10
	463BS6	24 215 26	6h, 63A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 6-25mm ²	1/1
	IP44 Uppo			
	416BU6	24 202 05	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, suora, 1,5-4mm ²	1/10
	432BU6	24 215 44	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, suora, 2,5-10mm ²	1/10
	463BU6	24 215 54	6h, 63A, IP44, 3P+N+E 240/415V, suora, 6-25mm ²	1/1
	IP44 Pikaliitännällä pinta			
	216QBS6	24 202 64	6h, 16A, IP44, 2P+E 200-250V, pinta, 1-2,5mm ² , jousi	1/5
	416QBS6	24 202 65	6h, 16A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 1-2,5mm ² , jousi	1/5
	232QBS6	24 202 69	6h, 32A, IP44, 2P+E 200-250V, pinta, 2,5-6mm ² , jousi	1/5
	432QBS6	24 202 70	6h, 32A, IP44, 3P+N+E 240/415V, pinta, 2,5-6mm ² , jousi	1/5



—
ABB Oy

Puhelin: 010 22 11

abb.fi/asennustuotteet

