

Sortimentsbokser - isolerte forbindelser



CE RPL605



RPL605 er en komplett sortimentsboks for profesjonell bruk, bestående av forbindelser og verktøy.

Egenskaper:

- det sertifiserte pressverktøyet GSA0760, pressområde 0,5-6 mm²
- avisoleringstang SCT001, klipper og avisolere 0,5-6 mm²
- 605 stk. Elpress isolerte forbindelser 0,5-6 mm²

mm ²	AWG	Navn	El-nummer	Nettvekt (kg)	Lengde mm	Bredde	Høyde
0,5-6	20-10	RPL605	2000279	2,05	261	338	57



CE PL1001



Elpress sortimentsboks beregnet for elektromekaniske verksteder og serviceverksteder.

Egenskaper:

- boks av ABS-plast, innsats av styrenplast
- 29 rom
- 997 isolerte forbindelseselementer 0,5-6 mm²
- 4 koblingslister
- pressverktøy GSA0760 Miniforce
- avisoleringstang SCT001

mm ²	AWG	Navn	El-nummer	Nettvekt (kg)	Lengde mm	Bredde	Høyde
0,5-6	20-10	PL1001	2011178	2,94	380,0	285,0	55,0



CE PL451M



Elpress sortimentsboks for profesjonell bruk.

Egenskaper:

- boks av polypropenplast, innsats av styrenplast
- 11 rom
- 346 isolerte forbindelseselementer 0,5-6 mm²
- 3 koblingslister
- pressverktøy GSA0760 Miniforce
- avisoleringstang SCT001

mm ²	AWG	Navn	El-nummer	Nettvekt (kg)	Lengde mm	Bredde	Høyde
0,5-6	20-10	PL451M	2011182	1,275	245,5	215,0	56,5





PL450

Elpress sortimentsboks beregnet for hobby og lignende.

Egenskaper:

- boks av polypropenplast, innsats av styrenplast
- 11 rom
- 346 isolerte forbindelselementer 0,5-6 mm²
- 3 koblingslister
- pressverktøy hobbytang T50 som kontaktpresser, klipper og avisolerer opp t.o.m. 6 mm² og klipper skruer M2,5-M5

mm ²	AWG	Navn	El-nummer	Nettvekt (kg)	Lengde mm	Bredde	Høyde
0,5-6	20-10	PL450	2019563	1,019	245,5	215,0	56,5



HB150

Elpress sortimentsboks beregnet for hobby og lignende.

Egenskaper:

- boks av polypropenplast, innsats av styrenplast
- 11 rom
- 147 isolerte forbindelselementer 0,5-6 mm²
- 2 koblingslister
- pressverktøy hobbytang T50 som kontaktpresser, klipper og avisolerer opp t.o.m. 6 mm² og klipper skruer M2,5-M5

mm ²	AWG	Navn	El-nummer	Nettvekt (kg)	Lengde mm	Bredde	Høyde
0,5-6	20-10	HB150	2019560	0,781	245,5	215,0	56,5