


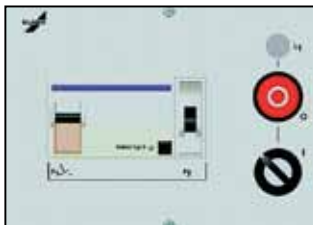

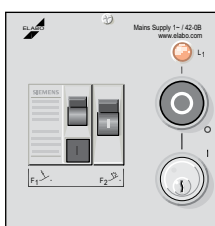

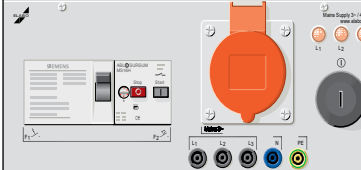

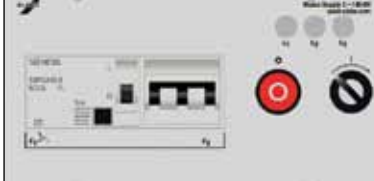
















8.1 Sicherungs- und Schutzmodul







Zentrales Absicherungs- und Freigabemodul

Elabo-Netzfelder zum Ein- und Ausschalten und zum Absichern der zentralen Netzversorgung in Tischaufbauten. Sie lassen sich an jeder beliebigen Stelle im Tischaufbau montieren, werden aber in der Regel links in den Aufbau eingebaut. Alle Einsatzplatten sind ab Werk funktionsfertig verdrahtet.

		Technische Daten	Bestell-Nr.
Wechselstromnetzfeld 3HE / 24TE	 	Einsatzplatte mit 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 2-polig 25A / 30mA 1 Sicherungsautomat 16A 1 Außenleiterkontrollleuchte 1 Austaster 1 Schlüssel-Ein-Taster 1 Hauptschütz	42-0B
Wechselstromnetzfeld 3HE / 36TE	 	Einsatzplatte mit 1 Fehlerstromschutzschalter Typ B 2-polig 25A / 30mA 1 Sicherungsautomat 16 A 1 Außenleiterkontrollleuchte 1 Austaster 1 Schlüssel-Ein-Taster 1 Hauptschütz	42-0C
Wechselstromnetzfeld 3HE / 24TE	 	Einsatzplatte mit 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 2-polig 16A / 10mA 1 Sicherungsautomat 16A 1 Außenleiterkontrollleuchte 1 Austaster 1 Schlüssel-Ein-Taster 1 Hauptschütz	42-0D
Drehstromnetzfeld 3HE / 60TE	 	Einsatzplatte mit 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 4-polig 25A / 30mA 1 einstellbarer Motorschutzschalter 10...16A 1 Unterspannungsauslöser 230V / 50Hz 1 Schlüsselpilzschalter 5 Sicherheitslaborbuchsen L1, L2, L3, N, PE 1 CEE-Steckdose 16 A 3 Außenleiterkontrollleuchten	42-0F
		wie Typ 42-0F, Fehlerstromschutzschalter, aber Typ B, allstromsensitiv, auch für glatte Gleichfehler- ströme	42-0G
Drehstromnetzfeld 3HE / 48TE	 	Einsatzplatte mit 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 4-polig 25A / 30mA 1 Sicherungsautomat 3-polig C 16A 1 Schlüssel-Ein-Taster 1 Austaster 1 Schütz 3 Außenleiterkontrollleuchten	42-0H
		wie Typ 42-0H, aber mit Fehlerstromschutzschalter Typ B, allstromsensitiv, auch für glatte Gleichfehler- ströme	42-0J

Zentrales Absicherungs- und Freigabemodul

		Technische Daten	Best-Nr.
Wechselstromschutzschalter 3HE / 18TE 		Einsatzplatte mit 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 2-polig 25A / 30mA	42-0K
		wie Typ 42-0K, Fehlerstromschutzschalter aber Typ B, allstromsensitiv, auch für glatte Gleichfehler- ströme, 24TE	42-0L
Drehstromschutzschalter 3HE / 24TE 		Einsatzplatte mit 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 4-polig 25A / 30mA	42-0M
		wie Typ 42-0M, Fehlerstromschutzschalter aber Typ B, allstromsensitiv, auch für glatte Gleichfehler- ströme, 24TE	42-0N
Absicherungs- und Schalteinheit 3HE / 36TE 		Einsatzplatte mit 1 Sicherungsautomat 1-polig C 16A 1 Schlüsseltaster I/0/II 1 Austaster 2 Schütze 1 Außenleiterkontrollleuchte 1 Meldeleuchte Gruppe I 1 Meldeleuchte Gruppe II	42-0V
Absicherungs- und Schalteinheit 3HE / 36TE 		Einsatzplatte mit 1 Sicherungsautomat 3-polig C 16A 1 Schlüsseltaster I/0/II 1 Austaster 2 Schütze 3 Außenleiterkontrollleuchte 1 Meldeleuchte Gruppe I 1 Meldeleuchte Gruppe II	42-0W
Absicherungs- und Schalteinheit 3HE / 36TE 		Einsatzplatte mit 1 Sicherungsautomat 1-polig C 16A 2 Schütze 3 Relais 1 Außenleiterkontrollleuchte 1 Meldeleuchte Gruppe I 1 Meldeleuchte Gruppe II Hinweis: Für den Betrieb ist N3-2x notwendig. Bitte mitbestellen.	42-0P 
Absicherungs- und Schalteinheit 3HE / 36TE 		Einsatzplatte mit 1 Sicherungsautomat 3-polig C 16A 2 Schütze 3 Relais 3 Außenleiterkontrollleuchten 1 Meldeleuchte Gruppe I 1 Meldeleuchte Gruppe II Hinweis: Für den Betrieb ist N3-2x notwendig. Bitte mitbestellen.	42-0Q 

		Technische Daten	Bestell-Nr.
<p>Not-Aus-Pilztaster 3HE / 12TE</p> 		<p>Einsatzplatte mit</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Not-Aus-Pilztaster mit Rastung und gelbem Signalring (unverdrahtet) 	44-1J
<p>Wechselstromnetzfeld 6HE / 1BE</p>		<p>Einsatzplatte Wechselstromnetzfeld</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 2-polig 16A / 10mA 1 Sicherungsautomat 16A C 1 Schütz 1 Schlüsseltaster 1 Aus-Taster 1 Außenleiterkontrollleuchte 	32-0D
<p>Wechselstromnetzfeld 6HE / 1BE</p>		<p>Einsatzplatte Wechselstromnetzfeld</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 2-polig 25A / 30mA 1 Motorschutzschalter 10...16A mit thermischer und magnetischer Auslösung 1 Unterspannungsauslöser zum Schutz gegen selbständige Spannungsrückkehr 1 Schlüsselschalter 1 Außenleiterkontrollleuchte 	32-0B
<p>Drehstromnetzfeld 6HE / 1BE</p>		<ul style="list-style-type: none"> 1 Schlüsselschalter 1 Fehlerstromschutzschalter 4-polig 25A / 30mA 1 Motorschutzschalter 10...16A mit Unterspannungsauslöser 3 Außenleiterkontrollleuchten <p>Typ A, für Wechselfehlerströme und pulsierende Gleichfehlerströme Typ B, allstromsensitiv, auch für glatte Gleichfehlerströme</p>	32-0A 32-0F
<p>Drehstromnetzfeld 6HE / 2BE</p>		<p>Einsatzplatte Drehstromnetzfeld</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Fehlerstromschutzschalter Typ A 4-polig 25A / 30mA 1 Motorschutzschalter 10...16A 1 Unterspannungsauslöser 230V / 50Hz 4 Schukosteckdosen zur Entnahme von 230V / 16A 5 Sicherheitslaborbuchsen zur Entnahme von 400V / 16A, bezeichnet mit L1, L2, L3, N, PE 1 unverdrahteter Not-Aus-Pilztaster mit Rastung und gelbem Signalring 1 Schlüsselpilzschalter 3 Außenleiterkontrollleuchten 	32-0C
		<p>wie 32-0C, jedoch</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Fehlerstromschutzschalter Typ B 4-polig 25A / 30mA 	32-0C Z001