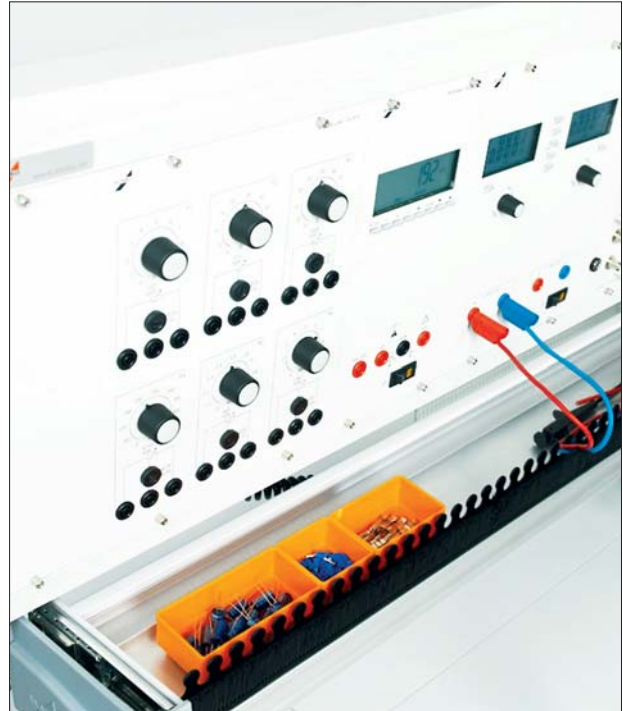


Artikel-Nr. K4-...

Primus One System-Orga-Panel



Highlights

- Optimale und großflächige Arbeitsplatzbeleuchtung mittels LED-Technik
- Auswahl zwischen den Lichtfarben Warm- und Kaltweiß
- Optimale Kabelführung durch Kabelrechen
- Beleuchtung kann individuell auf die Arbeitsfläche ausgerichtet werden
- Abschließbare Schublade, optional schließanlagenfähig
- Kleinteilebehälter optional erhältlich

Lieferumfang

Orga-Panel mit Bürstenleiste und Kabelrechen, sowie Schlösser mit abklappbarem Schlüssel
LED Beleuchtung

Zubehör

Kleinteilebehälter

Empfohlene Ergänzungsprodukte:

Messleitungen, Prüfspitzen

Artikel-Nr. K4-...

Primus One System-Orga-Panel

Technische Daten

Beleuchtung	Tischbreite	Länge	Lichtleistung*
	1200mm	900mm	750lm
	1500mm	1200mm	750lm
	1600mm	1200mm	1300lm
	1800mm	1500mm	1600lm
	2000mm	1500mm	1600lm
	* bei Farbtemperatur kaltweiß		
Farbtemperatur			
LED Beleuchtung	4000K (warmweiß) oder 6000K (kaltweiß)		
Belastbarkeit			
Gewichtsbelastung Orga-Panel	10kg Flächenlast		
Abmessungen			
Breiten	1200/1500/1600/1800/2000mm		
Tiefen	164mm		
Höhe	90mm		

Zubehör

Kleinteileboxen	
52x52x35mm	K9-4E
52x78x35mm	K9-4F
52x104x35mm	K9-4G

Primus One System-Profilplatten



Übersicht

- Einschaltfelder
- Steckdosenplatten
- Netzwerk
- PC Anschlussplatte
- Leerplatten
- Safetybox

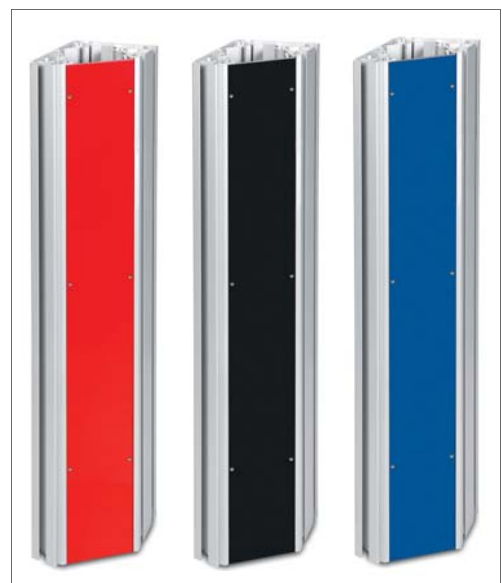
Andere Bestückungsvarianten auf Anfrage lieferbar.

Standardfarben der Profilplatten:

verkehrsrot (RAL 3020)
schwarzgrau (RAL 7021)
signalblau (RAL 5005)

Andere Farben auf Anfrage lieferbar.

Bitte gewünschte Farbe in Bestellnummer angeben.




Artikel-Nr. K5-...

Primus One System-Einschaltfelder

Technische Daten

Varianten

Bestellnummer		Beschreibung
K5-1A00DE.480.3020		<p>Einschaltfeld 1-phasig mit Spannungsentnahme B = 80mm, H = 480mm Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot</p> <p>Bestückung: 1 Leuchtwippschalter für Orgaleuchte 1 Austaster 1 Schlüssel Eintaster 1 Phasenkontrolleuchte 2 Schukosteckdosen 3 Sicherheitslaborbuchsen</p> <p>Bei Schukosteckdosen Ländervarianten möglich.</p>
K5-1B00DE.480.3020		<p>Einschaltfeld 3-phasig mit Spannungsentnahme B = 80mm, H = 480mm Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot</p> <p>Bestückung: 1 Leuchtwippschalter für Orgaleuchte 1 Austaster 1 Schlüssel Eintaster 3 Phasenkontrolleuchte 1 CEE Steckdose 5 Sicherheitslaborbuchsen</p>

Artikel-Nr. K5-...

Primus One System-Steckdosenplatten

Technische Daten

Bestellnummer		Beschreibung
K5-2A00DE.240.3020		<p>Steckdosenplatte 1/N/PE ~ 50Hz 230V 16A an Schuko Steckdosen Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot B = 80mm, H = 240mm Bestückung: 2 Schuko Steckdosen 1 Leuchtwippschalter</p> <p>Bei Schuko Steckdosen Ländervarianten möglich.</p>
K5-2A00DE.480.3020		<p>Steckdosenplatte 1/N/PE ~ 50Hz 230V 16A an Schuko Steckdosen Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot B = 80mm, H = 480mm</p> <p>Bestückung: 5 Schuko Steckdosen 1 Leuchtwippschalter</p> <p>Bei Schuko Steckdosen Ländervarianten möglich.</p>
K5-2B00DE.480.3020		<p>Steckdosenplatte mit NOT-Aus 1/N/PE ~ 50Hz 230V 16A an Schuko Steckdosen Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot B = 80mm, H = 480mm</p> <p>Bestückung: 4 Schuko Steckdosen 1 NOT-Aus Taster unverdrahtet 1 Leuchtwippschalter</p> <p>Bei Schuko Steckdosen Ländervarianten möglich.</p>

Artikel-Nr. K5-...

Primus One System-Steckdosenplatten

Technische Daten

Bestellnummer		Beschreibung
K5-2E00DE.480.3020		<p>Steckdosenplatte mit PC-Multimediadose 1/N/PE ~ 50Hz 230V 16A an Schukosteckdosen mit NOT-Aus Taster Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot B = 80mm, H = 480mm Bestückung:</p> <p>Bestückung: 3 Schukosteckdosen 1 NOT-Aus Taster unverdrahtet 1 Leuchtwippschalter 1 PC-Multimediadose 60mm bestückt mit: - 3xUSB Anschlüsse - 2xAudioanschlüsse, Klinkenbuchse 3,5mm - Multi-Kartenleser für SD/MMC/SDHC/MS/MS pro/MS Duo/MS pro Duo - 1,2m Anschlussleitungen mit 2xUSB/2xKlinke</p> <p>Bei Schukosteckdosen Ländervarianten möglich.</p>

Artikel-Nr. K5-...

Primus One System-Netzwerkplatte

Technische Daten



Bestellnummer		Beschreibung
K5-7S00DE.240.3020		Netzwerkplatte Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot B = 80mm, H = 240mm Bestückung: 1 Installationsswitch Fa. Microsens 4-Port 10/100 2 USB

Artikel-Nr. K5-...

Primus One System-PC-Anschlussplatten

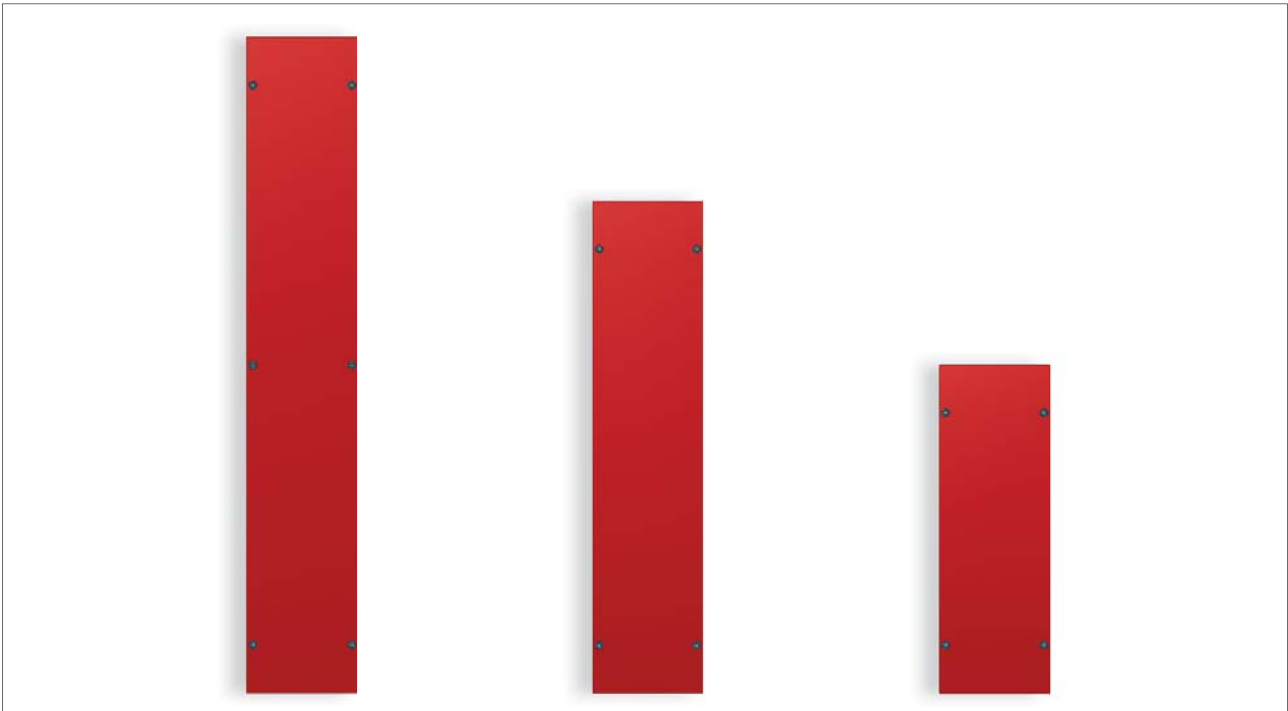
Technische Daten

Einsatzplatten Höhe 523mm (Tischbein)

Bestellnummer		Beschreibung
K5-0L0100.523.3020		<p>Profilplatte mit Kabeldurchlass Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot B = 80mm, H = 523mm</p> <p>Bestückung: Kabelset 2-teilig, rund, schwarz 60mm Ø</p>
K5-2H00DE.523.3020		<p>PC-Anschlussplatte 1/N/PE ~ 50Hz 230V 16A an Schukosteckdose mit Netzwerkanschluss und Kabeldurchlassdose 60mm Frontplattenfarbe RAL 3020 verkehrsrot B = 80mm, H = 523mm</p> <p>Bestückung: 1 Schukosteckdosen 1 RJ-45 Buchse/Buchse 1 Kabeldurchlassdose schwarz 60mm Ø</p> <p>Bei Schukosteckdosen Ländervarianten möglich.</p>

Artikel-Nr. K5-...

Primus One System-Leerplatten



Technische Daten

Leerplatten Höhe 240mm /480mm/523mm

Bestellnummer	Beschreibung
K5-0L0000.240.3020	B = 80mm, H = 240mm
K5-0L0000.480.3020	B = 80mm, H = 480mm
K5-0L0000.523.3020 vorzugsweise für Tischbein	B = 80mm, H = 523mm

Artikel-Nr. K5-SAFETY...

Safety-Box Wechselstrom

System-Safety-Boxes



Highlights

- Zum Schützen und Absichern nachgeschalteter Einsätze (Einschaltfeld, Steckdosenleisten, etc.) mit Fehlerstromschutzschalter Typ A oder Typ B
- Platzierung in der Tischkabelwanne, leichte Zugänglichkeit
- Netzanschluss über Reihenklemmleiste

Hinweis

Bei Einsatz von Fehlerstromschutzeinrichtungen in Unterrichtsräumen und Experimentiereinrichtungen, bei denen Teile der elektrischen Betriebsmittel glatte oder reine Gleichfehlerströme erzeugen können (z.B. Frequenzumrichter), muss der Fehlerstromschutzschalter gemäß der VDE 0100, Teil 723.412.5 zwingend vom Typ B sein!

Artikel-Nr. K5-SAFETY....

Safety-Box Wechselstrom System-Safety-Boxes

Technische Daten

	K5SAFETY. 000.1A-00	K5SAFTEY. 000.1B-00	K5SAFTEY. 000.3A-00	K5SAFETY. 000.3B-00
Type	1/N/PE		3/N/PE	
Netz Frequenz	50Hz / 60Hz			
Nominale Eingangsspannung	230V		400V	
Maximale Stromabgabe	16A			
Fehlerstromschutzschalter	Typ A	Typ B	Typ A	Typ B
Auslösestrom	30mA			
Abmessungen	B = 299mm , T = 81mm , H = 80,5mm			