

Bestellkatalog



B Primus Basic®



Inhaltsverzeichnis

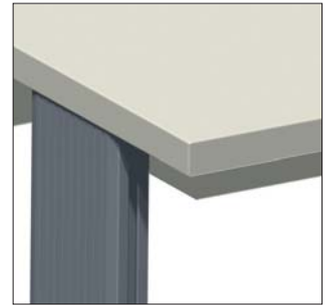
B1	Tische	81
B2	Ablageelemente	97
B3	Systemkanal 3HE	111
B4	Aufbauten	115
B5	Zubehör Primus Basic	129

Tische

B1

Primus Basic

System-Tisch mit Klappe und Kabelwanne



Kantenband



F- Kante

Technische Merkmale

- Kabelklappe über die gesamte Tischbreite
- Großvolumige Kabelwanne mit Zugriff von vorne
- Bei Reihenaufstellung Möglichkeit zur Durchverkabelung
- Austauschbare Frontkante (in Ausführung F-Kante)
- Niveausteller zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

Hinweis:

Kompatibel in Reihen- und Blockaufstellung mit dem Primus One System

Passende Eckplatten für beinfreie Eckkombinationen in Verbindung mit Systemtischen finden Sie auf Seite 26-29



Primus Basic

System-Tisch mit Klappe und Kabelwanne

Technische Daten

Tischplatte	
Stärke	30 mm
Frontkanten	Kantenband 3 mm stark oder Flexi-Line Kante, austauschbar (F-Kante)
Beschichtung	HPL Schichtstoff 0,8 mm, blendfrei, abriebfest nach EN 438, kurzzeitig hitzebeständig, schwer entflammbar
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Kabelkanal	
Abmessungen	Höhe = 150 mm, Tiefe = 165 mm
Kabelklappe	
Ausführung	Klappbar nach oben mit einer Gummidichtlippe zur Kabelführung
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	200 kg Flächenlast
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten	1200 mm, 1500 mm, 1600 mm, 1800 mm, 2000 mm
Tiefen	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	750 mm

Bestellnummern

Breite x Tiefe	F- Kante	F- Kante ESD 	Kantenband	Kantenband ESD 
1200 mm x 800 mm	R0-1E	R0-4E	R0-1E.S	R0-4E.S
1500 mm x 800 mm	R0-1D	R0-4D	R0-1D.S	R0-4D.S
1600 mm x 800 mm	R0-1C	R0-4C	R0-1C.S	R0-4C.S
1800 mm x 800 mm	R0-1B	R0-4B	R0-1B.S	R0-4B.S
2000 mm x 800 mm	R0-1A	R0-4A	R0-1A.S	R0-4A.S
1200 mm x 900 mm	R0-2E	R0-5E	R0-2E.S	R0-5E.S
1500 mm x 900 mm	R0-2D	R0-5D	R0-2D.S	R0-5D.S
1600 mm x 900 mm	R0-2C	R0-5C	R0-2C.S	R0-5C.S
1800 mm x 900 mm	R0-2B	R0-5B	R0-2B.S	R0-5B.S
2000 mm x 900 mm	R0-2A	R0-5A	R0-2A.S	R0-5A.S
1200 mm x 1000 mm	R0-3E	R0-6E	R0-3E.S	R0-6E.S
1500 mm x 1000 mm	R0-3D	R0-6D	R0-3D.S	R0-6D.S
1600 mm x 1000 mm	R0-3C	R0-6C	R0-3C.S	R0-6C.S
1800 mm x 1000 mm	R0-3B	R0-6B	R0-3B.S	R0-6B.S
2000 mm x 1000 mm	R0-3A	R0-6A	R0-3A.S	R0-6A.S

Primus Basic

System-Tisch mit Kabelwanne



Kantenband



F- Kante

Technische Merkmale

- Großvolumige Kabelwanne mit Zugriff von vorne
- Bei Reihenaufstellung Möglichkeit zur Durchverkabelung
- Austauschbare Frontkante (in Ausführung F-Kante)
- Niveausteller zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

Hinweis:

Kompatibel in Reihen- und Blockaufstellung mit dem Primus One System

Passende Eckplatten für beinfreie Eckkombinationen in Verbindung mit Systemtischen finden Sie auf Seite 26-29



Achtung:

Keine Profilausschnitte!

Tisch kann nicht nach oben erweitert werden. Hierfür wird die Ausführung mit Klappe und Wanne benötigt

Primus Basic

System-Tisch mit Kabelwanne

Technische Daten

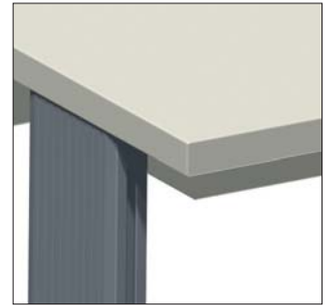
Tischplatte	
Stärke	30 mm
Frontkanten	Kantenband 3 mm stark oder Flexi-Line Kante, austauschbar (F-Kante)
Beschichtung	HPL Schichtstoff 0,8 mm, blendfrei, abriebfest nach EN 438, kurzzeitig hitzebeständig, schwer entflammbar
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Kabelkanal	
Abmessungen	Höhe = 150 mm, Tiefe = 165 mm
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	200 kg Flächenlast
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten	1200 mm, 1500 mm, 1600 mm, 1800 mm, 2000 mm
Tiefen	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	750 mm

Bestellnummern

Breite x Tiefe	F- Kante	F- Kante ESD 	Kantenband	Kantenband ESD 
1200 mm x 800 mm	R0-1E.6	R0-4E.6	R0-1E.S6	R0-4E.S6
1500 mm x 800 mm	R0-1D.6	R0-4D.6	R0-1D.S6	R0-4D.S6
1600 mm x 800 mm	R0-1C.6	R0-4C.6	R0-1C.S6	R0-4C.S6
1800 mm x 800 mm	R0-1B.6	R0-4B.6	R0-1B.S6	R0-4B.S6
2000 mm x 800 mm	R0-1A.6	R0-4A.6	R0-1A.S6	R0-4A.S6
1200 mm x 900 mm	R0-2E.6	R0-5E.6	R0-2E.S6	R0-5E.S6
1500 mm x 900 mm	R0-2D.6	R0-5D.6	R0-2D.S6	R0-5D.S6
1600 mm x 900 mm	R0-2C.6	R0-5C.6	R0-2C.S6	R0-5C.S6
1800 mm x 900 mm	R0-2B.6	R0-5B.6	R0-2B.S6	R0-5B.S6
2000 mm x 900 mm	R0-2A.6	R0-5A.6	R0-2A.S6	R0-5A.S6
1200 mm x 1000 mm	R0-3E.6	R0-6E.6	R0-3E.S6	R0-6E.S6
1500 mm x 1000 mm	R0-3D.6	R0-6D.6	R0-3D.S6	R0-6D.S6
1600 mm x 1000 mm	R0-3C.6	R0-6C.6	R0-3C.S6	R0-6C.S6
1800 mm x 1000 mm	R0-3B.6	R0-6B.6	R0-3B.S6	R0-6B.S6
2000 mm x 1000 mm	R0-3A.6	R0-6A.6	R0-3A.S6	R0-6A.S6

Primus Basic

System-Tisch ohne Klappe, ohne Kabelwanne, ohne Höhenprofil-Ausschnitt



Kantenband



F- Kante

Technische Merkmale

- Austauschbare Frontkante (in Ausführung F-Kante)
- Niveausteller zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

Hinweis:

Kompatibel in Reihen- und Blockaufstellung mit dem Primus One System

Passende Eckplatten für beinfreie Eckkombinationen in Verbindung mit Systemtischen finden Sie auf Seite 26-29



Achtung:

Keine Profilausschnitte!

Tisch kann nicht nach oben erweitert werden. Hierfür wird die Ausführung mit Klappe und Wanne benötigt

Primus Basic

System-Tisch ohne Klappe, ohne Kabelwanne, ohne Höhenprofil-Ausschnitt

Technische Daten

Tischplatte	
Stärke	30 mm
Frontkanten	Kantenband 3 mm stark oder Flexi-Line Kante, austauschbar (F-Kante)
Beschichtung	HPL Schichtstoff 0,8 mm, blendfrei, abriebfest nach EN 438, kurzzeitig hitzebeständig, schwer entflammbar
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	200 kg Flächenlast
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten	1200 mm, 1500 mm, 1600 mm, 1800 mm, 2000 mm
Tiefen	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	750 mm

Bestellnummern

Breite x Tiefe	F- Kante	F- Kante ESD 	Kantenband	Kantenband ESD 
1200 mm x 800 mm	R0-1E.4	R0-4E.4	R0-1E.S4	R0-4E.S4
1500 mm x 800 mm	R0-1D.4	R0-4D.4	R0-1D.S4	R0-4D.S4
1600 mm x 800 mm	R0-1C.4	R0-4C.4	R0-1C.S4	R0-4C.S4
1800 mm x 800 mm	R0-1B.4	R0-4B.4	R0-1B.S4	R0-4B.S4
2000 mm x 800 mm	R0-1A.4	R0-4A.4	R0-1A.S4	R0-4A.S4
1200 mm x 900 mm	R0-2E.4	R0-5E.4	R0-2E.S4	R0-5E.S4
1500 mm x 900 mm	R0-2D.4	R0-5D.4	R0-2D.S4	R0-5D.S4
1600 mm x 900 mm	R0-2C.4	R0-5C.4	R0-2C.S4	R0-5C.S4
1800 mm x 900 mm	R0-2B.4	R0-5B.4	R0-2B.S4	R0-5B.S4
2000 mm x 900 mm	R0-2A.4	R0-5A.4	R0-2A.S4	R0-5A.S4
1200 mm x 1000 mm	R0-3E.4	R0-6E.4	R0-3E.S4	R0-6E.S4
1500 mm x 1000 mm	R0-3D.4	R0-6D.4	R0-3D.S4	R0-6D.S4
1600 mm x 1000 mm	R0-3C.4	R0-6C.4	R0-3C.S4	R0-6C.S4
1800 mm x 1000 mm	R0-3B.4	R0-6B.4	R0-3B.S4	R0-6B.S4
2000 mm x 1000 mm	R0-3A.4	R0-6A.4	R0-3A.S4	R0-6A.S4

Primus Basic

System-Tisch ohne Klappe, mit Höhenprofil-Ausschnitt



Technische Merkmale

- Austauschbare Frontkante (in Ausführung F-Kante)
- Großvolumige Kabelwanne
- Bei Reihenaufstellung Möglichkeit zur Durchverkabelung
- Niveausteller zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

Hinweis:

Kompatibel in Reihen- und Blockaufstellung mit dem Primus One System

Passende Eckplatten für beinfreie Eckkombinationen in Verbindung mit Systemtischen finden Sie auf Seite 26-29



Primus Basic

System-Tisch ohne Klappe, mit Höhenprofil-Ausschnitt

Technische Daten

Tischplatte	
Stärke	30 mm
Frontkanten	Kantenband 3 mm stark oder Flexi-Line Kante, austauschbar (F-Kante)
Beschichtung	HPL Schichtstoff 0,8 mm, blendfrei, abriebfest nach EN 438, kurzzeitig hitzebeständig, schwer entflammbar
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	200 kg Flächenlast
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten	1200 mm, 1500 mm, 1600 mm, 1800 mm, 2000 mm
Tiefen	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	750 mm

Bestellnummern

Breite x Tiefe	F- Kante	F- Kante ESD 	Kantenband	Kantenband ESD 
1200 mm x 800 mm	R0-1E.2	R0-4E.2	R0-1E.S2	R0-4E.S2
1500 mm x 800 mm	R0-1D.2	R0-4D.2	R0-1D.S2	R0-4D.S2
1600 mm x 800 mm	R0-1C.2	R0-4C.2	R0-1C.S2	R0-4C.S2
1800 mm x 800 mm	R0-1B.2	R0-4B.2	R0-1B.S2	R0-4B.S2
2000 mm x 800 mm	R0-1A.2	R0-4A.2	R0-1A.S2	R0-4A.S2
1200 mm x 900 mm	R0-2E.2	R0-5E.2	R0-2E.S2	R0-5E.S2
1500 mm x 900 mm	R0-2D.2	R0-5D.2	R0-2D.S2	R0-5D.S2
1600 mm x 900 mm	R0-2C.2	R0-5C.2	R0-2C.S2	R0-5C.S2
1800 mm x 900 mm	R0-2B.2	R0-5B.2	R0-2B.S2	R0-5B.S2
2000 mm x 900 mm	R0-2A.2	R0-5A.2	R0-2A.S2	R0-5A.S2
1200 mm x 1000 mm	R0-3E.2	R0-6E.2	R0-3E.S2	R0-6E.S2
1500 mm x 1000 mm	R0-3D.2	R0-6D.2	R0-3D.S2	R0-6D.S2
1600 mm x 1000 mm	R0-3C.2	R0-6C.2	R0-3C.S2	R0-6C.S2
1800 mm x 1000 mm	R0-3B.2	R0-6B.2	R0-3B.S2	R0-6B.S2
2000 mm x 1000 mm	R0-3A.2	R0-6A.2	R0-3A.S2	R0-6A.S2

Primus Basic

System-Tisch ohne Klappe, ohne Kabelwanne, mit Höhenprofil-Ausschnitt



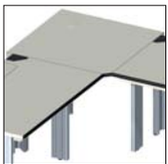
Technische Merkmale

- Austauschbare Frontkante (in Ausführung F-Kante)
- Niveausteller zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

Hinweis:

Kompatibel in Reihen- und Blockaufstellung mit dem Primus One System

Passende Eckplatten für beinfreie Eckkombinationen in Verbindung mit Systemtischen finden Sie auf Seite 26-29



Primus Basic

System-Tisch ohne Klappe, ohne Kabelwanne aber mit Höhenprofil-Ausschnitt

Technische Daten

Tischplatte	
Stärke	30 mm
Frontkanten	Kantenband 3 mm stark oder Flexi-Line Kante, austauschbar (F-Kante)
Beschichtung	HPL Schichtstoff 0,8 mm, blendfrei, abriebfest nach EN 438, kurzzeitig hitzebeständig, schwer entflammbar
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	200 kg Flächenlast
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten	1200 mm, 1500 mm, 1600 mm, 1800 mm, 2000 mm
Tiefen	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	750 mm

Bestellnummern

Breite x Tiefe	F- Kante	F- Kante ESD 	Kantenband	Kantenband ESD 
1200 mm x 800 mm	R0-1E.1	R0-4E.1	R0-1E.S1	R0-4E.S1
1500 mm x 800 mm	R0-1D.1	R0-4D.1	R0-1D.S1	R0-4D.S1
1600 mm x 800 mm	R0-1C.1	R0-4C.1	R0-1C.S1	R0-4C.S1
1800 mm x 800 mm	R0-1B.1	R0-4B.1	R0-1B.S1	R0-4B.S1
2000 mm x 800 mm	R0-1A.1	R0-4A.1	R0-1A.S1	R0-4A.S1
1200 mm x 900 mm	R0-2E.1	R0-5E.1	R0-2E.S1	R0-5E.S1
1500 mm x 900 mm	R0-2D.1	R0-5D.1	R0-2D.S1	R0-5D.S1
1600 mm x 900 mm	R0-2C.1	R0-5C.1	R0-2C.S1	R0-5C.S1
1800 mm x 900 mm	R0-2B.1	R0-5B.1	R0-2B.S1	R0-5B.S1
2000 mm x 900 mm	R0-2A.1	R0-5A.1	R0-2A.S1	R0-5A.S1
1200 mm x 1000 mm	R0-3E.1	R0-6E.1	R0-3E.S1	R0-6E.S1
1500 mm x 1000 mm	R0-3D.1	R0-6D.1	R0-3D.S1	R0-6D.S1
1600 mm x 1000 mm	R0-3C.1	R0-6C.1	R0-3C.S1	R0-6C.S1
1800 mm x 1000 mm	R0-3B.1	R0-6B.1	R0-3B.S1	R0-6B.S1
2000 mm x 1000 mm	R0-3A.1	R0-6A.1	R0-3A.S1	R0-6A.S1

Primus Basic

System-Tisch mit Granitplatte



Technische Merkmale

- Hitzebeständige Granit-Arbeitsplatte
- Kratzfeste, flecken- und abriebfeste Arbeitsplatte
- Niveausteller zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

Hinweis:

Kompatibel in Reihen- und Blockaufstellung mit dem Primus One System

Primus Basic

System-Tisch mit Granitplatte

Technische Daten

Tischplatte	
Stärke	30 mm
Kante	Poliert
Oberfläche	Abriebfest, kratzfest, hitzebeständig, schwer entflammbar
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	200 kg Flächenlast
Tischplatte	Granitplatte Nero Impalla
Abmessungen	
Breiten	1200 mm, 1500 mm, 1600 mm, 1800 mm, 2000 mm
Tiefen	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	750 mm

Bestellnummern

Breite x Tiefe	
1200 mm x 800 mm	R0-1E.G
1500 mm x 800 mm	R0-1D.G
1600 mm x 800 mm	R0-1C.G
1800 mm x 800 mm	R0-1B.G
2000 mm x 800 mm	R0-1A.G
1200 mm x 900 mm	R0-2E.G
1500 mm x 900 mm	R0-2D.G
1600 mm x 900 mm	R0-2C.G
1800 mm x 900 mm	R0-2B.G
2000 mm x 900 mm	R0-2A.G
1200 mm x 1000 mm	R0-3E.G
1500 mm x 1000 mm	R0-3D.G
1600 mm x 1000 mm	R0-3C.G
1800 mm x 1000 mm	R0-3B.G
2000 mm x 1000 mm	R0-3A.G

Primus Basic

System-Tisch elektromotorisch höhenverstellbar



Kantenband



F- Kante

Technische Merkmale

- Großvolumige Kabelwanne mit Zugriff von vorne
- Bei Reihenaufstellung Möglichkeit zur Durchverkabelung
- Austauschbare Frontkante
- Niveausteller zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Elektromotorische Höhenverstellung, dadurch wartungsfrei
- Minimale und maximale Höhe programmierbar
- ESD Variante für EPA Einrichtungen
- Hubkraft 1600 N pro Säule
- Verfahrensgeschwindigkeit 9 mm / s

Primus Basic

System-Tisch elektromotorisch höhenverstellbar

Technische Daten

Tischplatte	
Stärke	30 mm
Frontkanten	Kantenband 3 mm stark oder Flexi-Line Kante, austauschbar (F-Kante)
Beschichtung	HPL Schichtstoff 0,8 mm, blendfrei, abriebfest nach EN 438, kurzzeitig hitzebeständig, schwer entflammbar
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Kabelkanal	
Abmessungen	Höhe = 150 mm, Tiefe = 175 mm
Kabelklappe	
Ausführung	Klappbar nach oben mit einer Gummidichtlippe zur Kabelführung
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	200 kg Flächenlast
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten	1200 mm, 1500 mm, 1600 mm, 1800 mm, 2000 mm
Tiefen	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	E = Elektrisch von 750...1200 mm

Bestellnummern

Breite x Tiefe	F- Kante	F- Kante ESD 	Kantenband	Kantenband ESD 
1200 mm x 800 mm	R0-1E.EC	R0-4E.EC	R0-1E.SEC	R0-4E.SEC
1500 mm x 800 mm	R0-1D.EC	R0-4D.EC	R0-1D.SEC	R0-4D.SEC
1600 mm x 800 mm	R0-1C.EC	R0-4C.EC	R0-1C.SEC	R0-4C.SEC
1800 mm x 800 mm	R0-1B.EC	R0-4B.EC	R0-1B.SEC	R0-4B.SEC
2000 mm x 800 mm	R0-1A.EC	R0-4A.EC	R0-1A.SEC	R0-4A.SEC
1200 mm x 900 mm	R0-2E.EC	R0-5E.EC	R0-2E.SEC	R0-5E.SEC
1500 mm x 900 mm	R0-2D.EC	R0-5D.EC	R0-2D.SEC	R0-5D.SEC
1600 mm x 900 mm	R0-2C.EC	R0-5C.EC	R0-2C.SEC	R0-5C.SEC
1800 mm x 900 mm	R0-2B.EC	R0-5B.EC	R0-2B.SEC	R0-5B.SEC
2000 mm x 900 mm	R0-2A.EC	R0-5A.EC	R0-2A.SEC	R0-5A.SEC
1200 mm x 1000 mm	R0-3E.EC	R0-6E.EC	R0-3E.SEC	R0-6E.SEC
1500 mm x 1000 mm	R0-3D.EC	R0-6D.EC	R0-3D.SEC	R0-6D.SEC
1600 mm x 1000 mm	R0-3C.EC	R0-6C.EC	R0-3C.SEC	R0-6C.SEC
1800 mm x 1000 mm	R0-3B.EC	R0-6B.EC	R0-3B.SEC	R0-6B.SEC
2000 mm x 1000 mm	R0-3A.EC	R0-6A.EC	R0-3A.SEC	R0-6A.SEC

Primus Basic

Zubehör System-Tisch elektromotorisch höhenverstellbar

Technische Daten

Beschreibung		Best-Nr.
<p>Energiekette</p> <p>Kann für die Systeme Primus Basic sowie Primus One verwendet werden.</p>		K9-0E
<p>Bedienteil „Memo“ für Lifte</p> <p>Kann für die Systeme Primus Basic sowie Primus One verwendet werden.</p>		K9-0M.EC-001
<p>Vertikanalkanal für Systemprofilplatte L = 330 mm</p> <p>Kann für die Systeme Primus Basic sowie Primus One verwendet werden.</p>		K5-1P.0330-EC

Ablageelement

B2

Primus Basic

System-Ablageelement



Technische Merkmale

- Systemablage aus 30 mm beschichteter Platte
- Integrierbare LED-Beleuchtung
- Integrierbares Orga-Panel
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

Hinweis:

Inklusive Systemträger

Orga-Panel und LED-Beleuchtung separat erhältlich

Primus Basic

System-Ablageelement

Technische Daten

Ablageplatte	
Stärke	30 mm
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	80 kg Flächenlast bis 1600 mm Breite 60 kg Flächenlast bis 2000 mm Breite
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten Ablageelement	1128 mm, 1428 mm, 1528 mm, 1728 mm, 1928 mm
Tiefen	400 mm
Höhe	30 mm (+60 mm Systemträger)

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-7E	R4-7L
1428 mm / 1500 mm	R4-7D	R4-7K
1528 mm / 1600 mm	R4-7C	R4-7J
1728 mm / 1800 mm	R4-7B	R4-7H
1928 mm / 2000 mm	R4-7A	R4-7G

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 570 mm	R5-1P.0570
---------------	------------

Passender vertikaler Kabelkanal

2-teilig, Breite/Höhe 30 mm x 30 mm Länge 570 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0570
--	------------

Primus Basic

Eck- Ablageelement



Technische Merkmale

- Systemablage aus 30 mm beschichteter Platte
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

Hinweis:

Inklusive Systemträger

Primus Basic

Eck- Ablageelement

Technische Daten

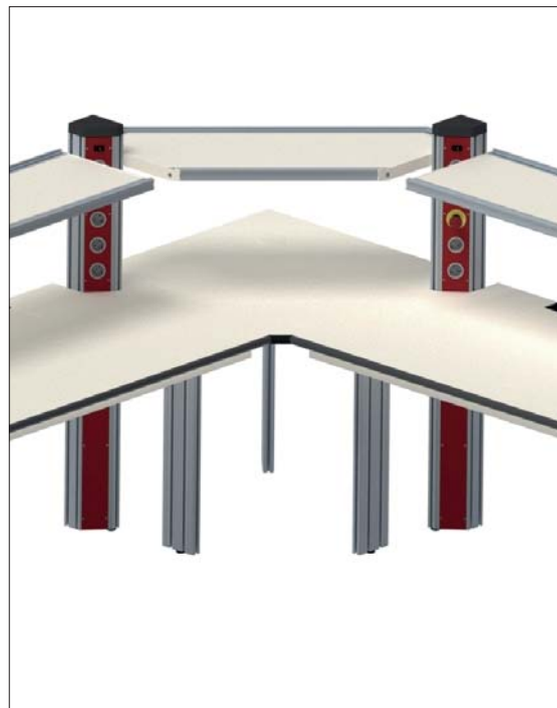
Ablageplatte	
Stärke	30 mm
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	80 kg Flächenlast bis 1600 mm Breite 60 kg Flächenlast bis 2000 mm Breite
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten Ablageelement	Für Eckplatte 55 mm Kante oder CAD-Eckplatte 600 mm Kante
Tiefen	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	30 mm (+60 mm Systemträger)

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
800 mm / 55 mm	K4-7N.E	K4-7N.E_ESD
900 mm / 55 mm	K4-7P.E	K4-7P.E_ESD
1000 mm / 55 mm	K4-7Q.E	K4-7Q.E_ESD
800 mm / 600 mm	K4-7N.F	K4-7N.F_ESD
900 mm / 600 mm	K4-7P.F	K4-7P.F_ESD
1000 mm / 600 mm	K4-7Q.F	K4-7Q.F_ESD

Primus Basic

Eck-Funktionsfachboden



Technische Merkmale

- Funktionsfachboden vorne und hinten mit Abrutschkante
- Stufenlos höhenverstellbar
- ESD Variante für EPA Einrichtungen
- Oben und unten jeweils zwei Schwerlastnuten

Primus Basic

Eck-Funktionsfachboden

Technische Daten

Ablageplatte	
Stärke	19 mm
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl
Dekor	lichtgrau RAL 7035
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten Funktionsfachboden	Für Eckplatte 55 mm Kante oder CAD-Eckplatte 600 mm Kante
Tiefe	800 mm, 900 mm, 1000 mm
Höhe	88 mm

Bestellnummern

Breite / für Tischkante	Standard	ESD 
800 mm / 55 mm	K4-3N.E	K4-3N.E_ESD
900 mm / 55 mm	K4-3P.E	K4-3P.E_ESD
1000 mm / 55 mm	K4-3Q.E	K4-3Q.E_ESD
800 mm / 600 mm	K4-3N.F	K4-3F.E_ESD
900 mm / 600 mm	K4-3P.F	K4-3P.F_ESD
1000 mm / 600 mm	K4-3Q.F	K4-3Q.F_ESD

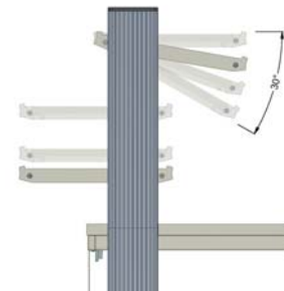
Primus Basic

System-Ablagen Funktionsfachboden



Technische Merkmale

- Funktionsfachboden stufenlos um 30° neigbar
- Funktionsfachboden vorne und hinten mit Abrutschkante
- Stufenlos höhenverstellbar
- ESD Variante für EPA Einrichtungen
- Oben und unten jeweils zwei Schwerlastnuten



Primus Basic

System-Ablagen Funktionsfachboden

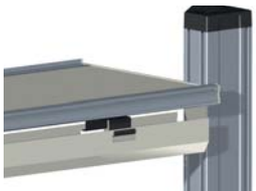
Technische Daten

Ablageplatte	
Stärke	19 mm
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Belastbarkeit	
Gewichtsbelastung	80 kg Flächenlast bis 1600 mm Breite 60 kg Flächenlast bis 2000 mm Breite
ESD Variante	
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1
Abmessungen	
Breiten Funktionsfachboden	1128 mm, 1428 mm, 1528 mm, 1728 mm, 1928 mm
Tiefe	400 mm
Höhe	88 mm

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	Standard	ESD 
1128 mm / 1200 mm	R4-3E	R4-3L
1428 mm / 1500 mm	R4-3D	R4-3K
1528 mm / 1600 mm	R4-3C	R4-3J
1728 mm / 1800 mm	R4-3B	R4-3H
1928 mm / 2000 mm	R4-3A	R4-3G

Passendes Zubehör

Funktionswanne	für Tischbreite	Höhe	Tiefe	Bestellnummer 
	1200 mm	83 mm	90 mm	K9-4K B1090
	1500 mm	83 mm	90 mm	K9-4K B1390
	1600 mm	83 mm	90 mm	K9-4K B1490
	1800 mm	83 mm	90 mm	K9-4K B1690
	2000 mm	83 mm	90 mm	K9-4K B1890

Primus Basic

3HE System-Ablageelement teilbestückt



Technische Merkmale

- Systemablage aus 30 mm Platte
- Abstellfläche für eigene Messmittel und Versorgungen
- Möglichkeit der Bestückung mit Elabo Komponenten
- Integrierbare LED-Beleuchtung
- Integrierbares Orga-Panel
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

3HE

NET
netzwerkfähig

Hinweis:

Inklusive Systemträger

Orga-Panel separat erhältlich

Primus Basic

3HE System-Ablageelement teilbestückt

Technische Daten

Ablageplatte			
Stärke	30 mm		
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl		
Dekor	lichtgrau RAL 7035		
ESD Variante			
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig		
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1		
Abmessungen	Breite	Bestückungsbreite	Abstellfläche
Breiten / Bestückung	1128 mm	114TE	465 mm
	1428 mm	114TE	765 mm
	1528 mm	168TE	590 mm
	1728 mm	168TE	790 mm
	1928 mm	168TE	990 mm
Tiefen	400 mm		
Höhe	Ablage: 30 mm (+60 mm Systemträger) Aufbau: 180 mm (+60 mm Systemträger)		

Bestellnummern Aufbau links

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-7E.3HE	R4-7L.3HE
1428 mm / 1500 mm	R4-7D.3HE	R4-7K.3HE
1528 mm / 1600 mm	R4-7C.3HE	R4-7J.3HE
1728 mm / 1800 mm	R4-7B.3HE	R4-7H.3HE
1928 mm / 2000 mm	R4-7A.3HE	R4-7G.3HE

Bestellnummern Aufbau rechts

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-7E.3HE-RE	R4-7L.3HE-RE
1428 mm / 1500 mm	R4-7D.3HE-RE	R4-7K.3HE-RE
1528 mm / 1600 mm	R4-7C.3HE-RE	R4-7J.3HE-RE
1728 mm / 1800 mm	R4-7B.3HE-RE	R4-7H.3HE-RE
1928 mm / 2000 mm	R4-7A.3HE-RE	R4-7G.3HE-RE

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 570/720 mm	R5-1P.0570_0720
-------------------	-----------------

Passender vertikaler Kabelkanal

2-teilig, Breite/Höhe 30 mm x 30 mm Länge 570 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0570
--	------------

Primus Basic

6HE System-Ablageelement teilbestückt



Technische Merkmale

- Abstellfläche für eigene Messmittel und Versorgungen
- Möglichkeit der Bestückung mit Elabo Komponenten
- Integrierbare LED-Beleuchtung
- Integrierbares Orga-Panel für Ablageelement
- Ablageelement seitlich jeweils zur Kabelführung nach unten vorbereitet
- ESD Variante für EPA Einrichtungen



Hinweis:

Inklusive Systemträger

Orga-Panel separat erhältlich

Primus Basic

6 HE System-Ablageelement teilbestückt

Technische Daten

Ablageplatte			
Stärke	30 mm		
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl		
Dekor	lichtgrau RAL 7035		
ESD Variante			
Tischplatte	Eigenschaften wie Standard jedoch zusätzlich volumenleitfähig		
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1		
Abmessungen	Breite	Bestückungsbreite	Abstellfläche
Breiten / Bestückung	1128 mm	114TE	465 mm
	1428 mm	114TE	765 mm
	1528 mm	168TE	590 mm
	1728 mm	168TE	790 mm
	1928 mm	168TE	990 mm
Tiefen	400 mm		
Höhe	Ablage: 30 mm (+60 mm Systemträger) Aufbau: 336 mm (+60 mm Systemträger)		

Bestellnummern Aufbau links

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-7E.6HE	R4-7L.6HE
1428 mm / 1500 mm	R4-7D.6HE	R4-7K.6HE
1528 mm / 1600 mm	R4-7C.6HE	R4-7J.6HE
1728 mm / 1800 mm	R4-7B.6HE	R4-7H.6HE
1928 mm / 2000 mm	R4-7A.6HE	R4-7G.6HE

Bestellnummern Aufbau rechts

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-7E.6HE-RE	R4-7L.6HE-RE
1428 mm / 1500 mm	R4-7D.6HE-RE	R4-7K.6HE-RE
1528 mm / 1600 mm	R4-7C.6HE-RE	R4-7J.6HE-RE
1728 mm / 1800 mm	R4-7B.6HE-RE	R4-7H.6HE-RE
1928 mm / 2000 mm	R4-7A.6HE-RE	R4-7G.6HE-RE

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 570/875 mm	R5-1P.0570_0875
-------------------	-----------------

Passender vertikaler Kabelkanal

2-teilig, Breite/Höhe 30 mm x 30 mm Länge 570 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0570
--	------------

B Primus Basic®



System-Kanal 3HE

B3

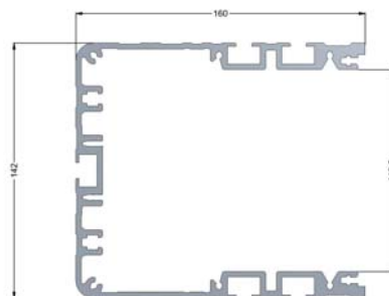
Primus Basic

System-Kanal



Technische Merkmale

- Komplett elektrisch vorverdrahtet mit Geräteanschlüssen
- Bestückbar mit Elabo- oder Fremdgeräten
- Nachrüstbare LED-Beleuchtung
- Für EPA Einrichtungen geeignet
- Oben und unten jeweils mit zwei Schwerlastnuten



Hinweis:

Bei seitlicher Leiterführung wird ein vertikaler Kabelkanal benötigt

Primus Basic

System-Kanal

Technische Daten

Systemkanal		
Material	Aluminium	
Beschichtung	leitfähig pulverbeschichtet	
Farbe	lichtgrau RAL 7035	
ESD Variante		
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1	
Abmessungen	Breite	Bestückung
Breiten	1128 mm	216TE
	1428 mm	276TE
	1528 mm	294TE
	1728 mm	332TE
	1928 mm	372TE
Tiefe		160 mm
Höhe	3HE	142 mm

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	ESD 
1128 mm / 1200 mm	75-4C.3
1428 mm / 1500 mm	75-4B.3
1528 mm / 1600 mm	75-4D.3
1728 mm / 1800 mm	75-4A.3
1928 mm / 2000 mm	75-4E.3

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 712 mm	R5-1P.0712
---------------	------------

Passender vertikaler Kabelkanal

2-teilig, Breite/Höhe 30 mm x 30 mm Länge 712 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0712
--	------------

B Primus Basic®



Aufbauten

B4

Primus Basic

System-Aufbau



Technische Merkmale

- Platzsparende Stromversorgung
- Lichtgrau beschichtete Alu-Strangpressprofil
- Einbau von einfachen Stromversorgungen in den Versorgungskanal
- Bereits mit einer 3-phasigen Verdrahtung ausgelegt, ist der Versorgungskanal sofort bestückbar
- Befestigt wird der Kanal auf der Tischplatte
- Kabelauslässe seitlich und unten ermöglichen eine einfache Verkabelung
- Zur Bestückung der Kanäle können die Versorgungsleisten System 3HE verwendet werden
- Die Tischaufbau-Breiten sind gemäß DIN 41494 in TE = Teilungseinheit = 5,08 mm festgelegt; dementsprechend ist die Aufnahmekapazität für die 3HE Einbauten. Die Einbauhöhe ist einheitlich 3HE (1HE = Höheneinheit = 44,45 mm).



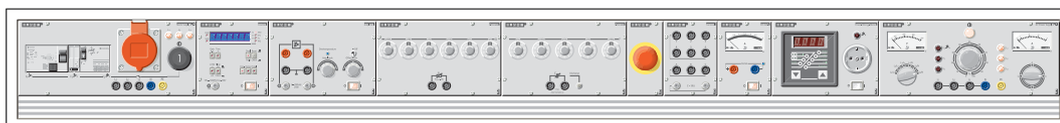
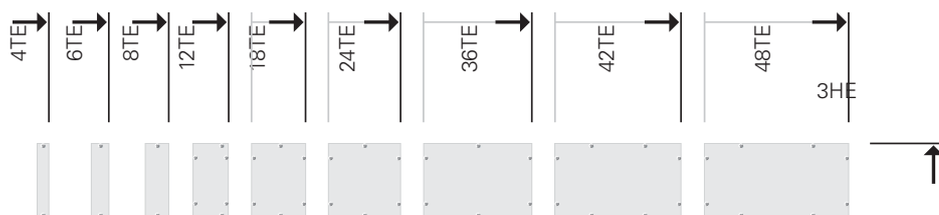
Primus Basic

System-Aufbau

Technische Daten

Beschreibung			Best-Nr.
<p>Versorgungskanal System 3HE</p> <p>zur Aufnahme von 388TE zur Aufnahme von 348TE zur Aufnahme von 308TE zur Aufnahme von 288TE zur Aufnahme von 228TE</p> <p>T = 160 mm; H = 142 mm</p> <p>Abdeckstreifen, passend für Nutbreite 8,4 mm, Farbe schwarz; zum kundenseitigen Ablängen auf die passende Kanalbreite</p> <p>L = 2000 mm, T = 9 mm, H = 7 mm</p>		<p>B = 2000 mm B = 1800 mm B = 1600 mm B = 1500 mm B = 1200 mm</p>	<p>40-4Y 40-4A 40-4D 40-4B 40-4C</p> <p>81-6N</p>
<p>Säulenaufbau 3HE</p> <p>für Ausbildungsbereiche neben Experimentierwänden oder als platzsparende Alternative zum Eckaufbau in Labor und Werkstatt</p> <p>3HE, 4 x 60TE</p> <p>B = 353 mm, T = 320 mm, H = 569 mm</p>			<p>40-0K</p>
<p>Tischaufbau Basic 6HE</p> <p>vorbereitet zur Montage direkt auf der Tischplatte (ohne Systemträger), Neigungswinkel 4.5° nach hinten</p> <p>272 TE 8 Systemsteckverbinder 330 TE 7 Systemsteckverbinder 294 TE 7 Systemsteckverbinder 270 TE 6 Systemsteckverbinder 216 TE 5 Systemsteckverbinder</p> <p>T = 375/400 mm, H = 360 mm</p>		<p>B = 2000 mm B = 1800 mm B = 1600 mm B = 1500 mm B = 1200 mm</p>	<p>R4-4A.X03 R4-4B.X03 R4-4C.X03 R4-4D.X03 R4-4E.X03</p>

Bestückungsbeispiel:



Primus Basic

System-Aufbau 3HE



Technische Merkmale

- Komplett elektrisch vorverdrahtet mit Geräteanschlüssen
- Bestückbar mit Elabo- oder Fremdgeräten
- Nachrüstbare LED-Beleuchtung
- Nachrüstbares Orga-Panel
- ESD Variante für EPA Einrichtungen



Hinweis:

Inklusive Systemträger

Orga-Panel separat erhältlich

Primus Basic

System-Aufbau 3HE

Technische Daten

Korpus		
Stärke	19 mm	
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl	
Dekor	lichtgrau RAL 7035	
ESD Variante		
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1 Korpus volumenleitfähig	
Abmessungen	Breite	Bestückung
Breiten	1128 mm	210TE
	1428 mm	270TE
	1528 mm	288TE
	1728 mm	330TE
	1928 mm	372TE
Tiefe		350 mm
Höhe	3HE	171 mm (231 mm mit Systemträger)

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-2E	R4-2L
1428 mm / 1500 mm	R4-2D	R4-2K
1528 mm / 1600 mm	R4-2C	R4-2J
1728 mm / 1800 mm	R4-2B	R4-2H
1928 mm / 2000 mm	R4-2A	R4-2G

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 712 mm	R5-1P.0712
---------------	------------

Passender vertikaler Kabelkanal

2-teilig, Breite/Höhe 30 mm x 30 mm Länge 712 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0712
--	------------

Primus Basic

System-Aufbau 6HE



Technische Merkmale

- Komplett elektrisch vorverdrahtet mit Geräteanschlüssen
- Bestückbar mit Elabo- oder Fremdgeräten
- Nahtlose Integration von 19" Geräten
- Nachrüstbare LED-Beleuchtung
- Nachrüstbares Orga-Panel
- ESD Variante für EPA Einrichtungen



Hinweis:
Inklusive Systemträger
Orga-Panel separat erhältlich

Primus Basic

System-Aufbau 6HE

Technische Daten

Korpus		
Stärke	19 mm	
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl	
Dekor	lichtgrau RAL 7035	
ESD Variante		
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1 Korpus volumenleitfähig	
Abmessungen	Breite	Bestückung
Breiten	1128 mm	210TE
	1428 mm	270TE
	1528 mm	288TE
	1728 mm	330TE
	1928 mm	372TE
Tiefe		375 mm
Höhe	6HE	370 mm (430 mm mit Systemträger)

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-4E	R4-4L
1428 mm / 1500 mm	R4-4D	R4-4K
1528 mm / 1600 mm	R4-4C	R4-4J
1728 mm / 1800 mm	R4-4B	R4-4H
1928 mm / 2000 mm	R4-4A	R4-4G

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 910 mm	R5-1P.0910
---------------	------------

Passendes Zubehör

Primus One 19" Adaption zur Integration von 19" Frontplatten und Einschüben. Bestehend aus: 2x 6HE Rasterwinkel, 2x Führungsschienen, 2x Frontblenden, Kleinteile.	K9-4A
---	-------

Passender vertikaler Kabelkanal

2-teilig, Breite/Höhe 30 mm x 30 mm Länge 910 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0910
--	------------

Primus Basic

System-Regalaufbau



Technische Merkmale

- Stauraum direkt am Arbeitsplatz
- Geeignet für DIN A4 Ordner
- Regalversion inklusive einem höhenverstellbaren Fachboden
- Nachrüstbare LED-Beleuchtung
- Nachrüstbares Orga-Panel
- ESD Variante für EPA Einrichtungen

Hinweis:

Inklusive Systemträger

Orga-Panel separat erhältlich

Primus Basic

System-Regalaufbau

Technische Daten

Korpus	
Stärke	19 mm
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl
Dekor	lichtgrau RAL 7035
ESD Variante	
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1 Korpus volumenleitfähig
Abmessungen	Breite
Breiten	1128 mm, 1428 mm, 1528 mm, 1728 mm, 1928 mm
Tiefe	375 mm
Höhe	370 mm

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-5E	R4-5L
1428 mm / 1500 mm	R4-5D	R4-5K
1528 mm / 1600 mm	R4-5C	R4-5J
1728 mm / 1800 mm	R4-5B	R4-5H
1928 mm / 2000 mm	R4-5A	R4-5G

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 910 mm	R5-1P.0910
---------------	------------

Passender vertikaler Kabelkanal

5-teilig, Breite/Höhe 30 mm x 30 mm Länge 910 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0910
--	------------

Primus Basic

System-Schiebetürenaufbau



Technische Merkmale

- Stauraum direkt am Arbeitsplatz
- Geeignet für DIN A4 Ordner
- Schiebetür mit Schloss und abklappbarem Schlüssel, optional schließanlagenfähig
- Nachrüstbare LED-Beleuchtung
- Mit Mittelwand und höhenverstellbarem Fachboden

Hinweis:

Inklusive Systemträger

Orga-Panel separat erhältlich

Primus Basic

System-Schiebetürenaufbau

Technische Daten

Korpus	
Stärke	19 mm
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl
Dekor	lichtgrau RAL 7035
ESD Variante	
Ausführung nach	DIN EN 61340-5-1 Teil 5-1 Korpus volumenleitfähig
Abmessungen	Breite
Breiten	1128 mm, 1428 mm, 1528 mm, 1728 mm, 1928 mm
Tiefe	375 mm
Höhe	370 mm

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)	ESD (inklusive Systemträger) 
1128 mm / 1200 mm	R4-8E	R4-8L
1428 mm / 1500 mm	R4-8D	R4-8K
1528 mm / 1600 mm	R4-8C	R4-8J
1728 mm / 1800 mm	R4-8B	R4-8H
1928 mm / 2000 mm	R4-8A	R4-8G

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 910 mm	R5-1P.0910
---------------	------------

Passender vertikaler Kabelkanal

2-teilig, Breite/Höhe 30mm x 30 mm Länge 910 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0910
---	------------

Primus Basic

System-Rolladenaufbau



Technische Merkmale

- Stauraum direkt am Arbeitsplatz
- Geeignet für DIN A4 Ordner
- Schiebetür mit Schloss und abklappbarem Schlüssel, optional schließanlagenfähig
- Nachrüstbare LED-Beleuchtung
- Mit Mittelwand und höhenverstellbarem Fachboden

Hinweis:

Inklusive Systemträger

Orga-Panel separat erhältlich

Primus Basic

System-Rolladenaufbau

Technische Daten

Korpus	
Stärke	19 mm
Beschichtung	Melaminharzbeschichtet, beständig gegen organische Lösungsmittel, schwache Säuren, Benzin und Öl
Dekor	lichtgrau RAL 7035
Abmessungen	Breite
Breiten	1128 mm, 1428 mm, 1528 mm, 1728 mm, 1928 mm
Tiefe	375 mm
Höhe	370 mm

Bestellnummern

Breite / für Tischbreite	Standard (inklusive Systemträger)
1128 mm / 1200 mm	R4-6E
1428 mm / 1500 mm	R4-6D
1528 mm / 1600 mm	R4-6C
1728 mm / 1800 mm	R4-6B
1928 mm / 2000 mm	R4-6A

Passendes Systemprofil (1 Paar)

Länge: 910 mm	R5-1P.0910
---------------	------------

Passender vertikaler Kabelkanal

2-teilig, Breite/Höhe 30 mm x 30 mm Länge 910 mm für Systemprofil Länge 730 mm für das Tischbein	R5-1K.0910
--	------------

B Primus Basic®



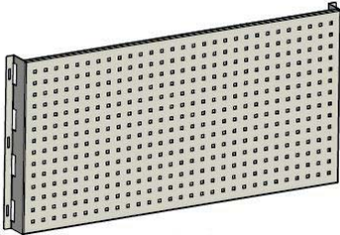
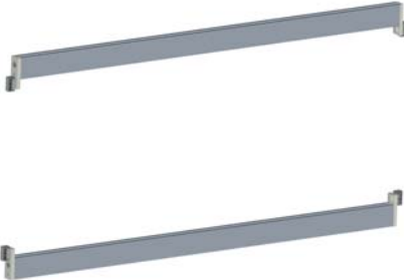
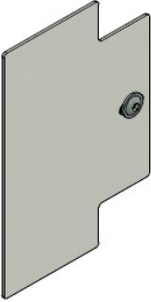
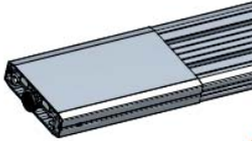
Zubehör Primus Basic

B5

Primus Basic

Zubehör

Technische Daten

Beschreibung		Best-Nr.
<p>Sichtschutzblende T = 75 mm, H = 570 mm</p> <p>Blende aus Stahlblech, leitfähig, pulverbeschichtet. Lochung 9,5 mm x 9,5 mm Raster 38 mm x 38 mm</p>		<p>Für Tischbreite 1200 mm R9-4S B1200 </p> <p>Für Tischbreite 1500 mm R9-4S B1500 </p> <p>Für Tischbreite 1600 mm R9-4S B1600 </p> <p>Für Tischbreite 1800 mm R9-4S B1800 </p> <p>Für Tischbreite 2000 mm R9-4S B2000 </p>
<p>Wechselrahmenprofil (2 Stück) T = 18 mm, H = 35 mm</p> <p>Wechselrahmenprofil zum Einhängen von Kleinteilebehältern, Geräteträgern und Werkzeughaltern, aber auch zum Einhängen von Trainingsboards aller gängigen Lehrsysteme.</p> <p>Profile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 eloxierte Aluminiumprofile mit kleiner Nut oben und großer Nut unten, so dass ein einfaches Einhängen ermöglicht wird - Seitlich jeweils mit Befestigungslasche, die eine stufenlose Höheneinstellung ermöglicht - Optional mit innenliegender Bürstenleiste zur Geräuschreduzierung 		<p>Für Tischbreite 1200 mm 76-1C</p> <p>Für Tischbreite 1500 mm 76-1B</p> <p>Für Tischbreite 1600 mm 76-1K</p> <p>Für Tischbreite 1800 mm 76-1A</p> <p>Für Tischbreite 2000 mm 76-1Y</p>
<p>Primus Basic Abschlußblende zur seitlichen Abdeckung des serienmäßigen Tisch-Kabelkanals.</p> <p>Gefertigt aus Stahlblech, pulverbeschichtet in lichtgrau RAL7035 Inklusive Montagematerial</p>		<p>R9-0A </p>
<p>Primus Basic Tisch-Höhenversteller B = 38 mm, T = 128 mm, H = 720-790 mm</p> <p>4 Verstell-Schiebebeschläge für stufenlose Tischfuß-Höhenverstellung von 720 mm bis 790 mm.</p> <p>Standard (ESD)</p>		<p>R0-XX ZV1 </p>