



Sortiment 2004

Das Prinzip

Schreibtische werden zu „e-places“.
Andocken ohne Umwege.
Design zum Anfassen.
Module nach Bedarf.
Zwingenfüße patentiert.
Aus eins mach zwei.
Durchlass für Stecker und Kabel.
Kein Staub durch Elektrostatik.

Wichtige Bestellinformationen

Die Ware ist nicht mit EAN-Codes ausgezeichnet –
auf Wunsch bitte gesondert bestellen.


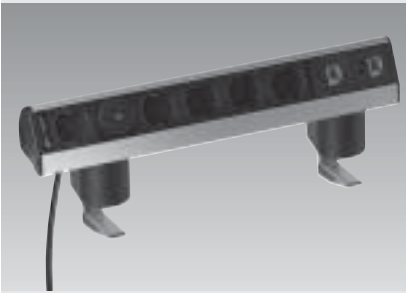




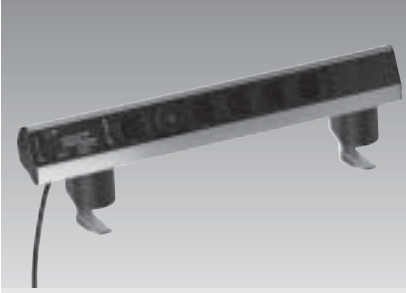



Technische Änderungen vorbehalten.

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	g/St.	Abbildung
EVoline® Dock DESK 3 Steckdosen VDE *; frei aufstellbar durch slide stops; 3,0 m Anschlusskabel				
Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert **	930.00.403	 4 044657 000514	760	
Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert ***	930.00.401	 4 044657 000507	760	
EVoline® Dock DESK DATA 3 Steckdosen VDE *; frei aufstellbar durch slide stops; 2 Modulkupplungen CAT 5 geschirmt, RJ45 auf RJ45, 1:1 verschaltet; 3,0 m Anschlusskabel				
Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert **	930.04.783	 4 044657 000941	840	
Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert ***	930.04.781	 4 044657 000958	840	
EVoline® Dock SMALL 3 Steckdosen VDE *; 3,0 m Anschlusskabel				
Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert **; mit 1 Befestigungszwinge für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke	930.06.663	 4 044657 000965	920	
Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert **; ohne Befestigungszwinge	930.00.393	 4 044657 000491	740	
Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert ***; mit 1 Befestigungszwinge für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke	930.06.661	 4 044657 000972	920	
Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert ***; ohne Befestigungszwinge	930.00.391	 4 044657 000484	740	

* Steckdosen mit Berührungsschutz
 ** Lagerware, kurzfristig lieferbar
 *** auf Anfrage lieferbar, Lieferzeit bitte erfragen

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	g/St.	Abbildung
EVoline® Dock DATA SMALL 3 Steckdosen VDE; 2 Modulkupplungen CAT 5 geschirmt, RJ45 auf RJ45, 1:1 verschaltet; 3,0 m Anschlusskabel Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert *; mit 1 Befestigungszwinge für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke	930.06.623	 4 044657 000989	1010	
Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert *; ohne Befestigungszwinge	930.04.773	 4 044657 000996	830	
Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert **; mit 1 Befestigungszwinge für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke	930.06.621	 4 044657 001009	1010	
Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert **; ohne Befestigungszwinge	930.04.771	 4 044657 001016	830	
EVoline® Dock ECONOMY 1 Steckdose VDE ungeschaltet; EIN / AUS -Schalter orange illuminiert; 4 Steckdosen VDE schaltbar; 3,0 m Anschlusskabel Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert *; mit 2 Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke	930.06.633	 4 044657 001023	1380	
Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert *; ohne Befestigungszwingen	930.00.013	 4 044657 000439	1015	
Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert **; mit 2 Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke	930.06.631	 4 044657 001030	1380	
Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert **; ohne Befestigungszwingen	930.00.011	 4 044657 000422	1015	

* Steckdosen mit Berührungsschutz
 ** Lagerware, kurzfristig lieferbar
 *** auf Anfrage lieferbar, Lieferzeit bitte erfragen






Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	g/St.	Abbildung
<p>EVoline® Dock ECONOMY DATA 1 Steckdose VDE ungeschaltet *; EIN/AUS-Schalter orange illuminiert; 4 Steckdosen VDE schaltbar *; 2 Modulkupplungen CAT 5 geschirmt, RJ45 auf RJ45, 1:1 verschaltet; 3,0 m Anschlusskabel</p> <p>Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert **; mit 2 Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke</p>	930.06.643	 4 044657 001047	1550	
<p>Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert **; ohne Befestigungszwingen</p>	930.02.983	 4 044657 000453	1180	
<p>Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert ***; mit 2 Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke</p>	930.06.641	 4 044657 001054	1550	
<p>Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert ***; ohne Befestigungszwingen</p>	930.02.981	 4 044657 000446	1180	
<p>EVoline® Dock BUSINESS Überspannungsschutz/Störschutzfilter; 1 Steckdose VDE ungeschaltet *; EIN/AUS-Schalter orange illuminiert; 4 Steckdosen VDE schaltbar *; 2 Blindplatten zur nachträglichen Montage von Daten- und Telefonanschlüssen; 3,0 m Anschlusskabel</p> <p>Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert **; mit 2 Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke</p>	930.06.653	 4 044657 001061	1810	
<p>Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert **; ohne Befestigungszwingen</p>	930.00.033	 4 044657 000477	1440	
<p>Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert ***; mit 2 Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke</p>	930.06.651	 4 044657 001078	1810	
<p>Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert ***; ohne Befestigungszwingen</p>	930.00.031	 4 044657 000460	1440	

* Steckdosen mit Berührungsschutz
 ** Lagerware, kurzfristig lieferbar
 *** auf Anfrage lieferbar, Lieferzeit bitte erfragen

EVoline® Dock Individuell.


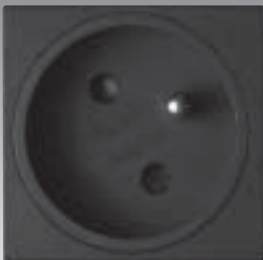




Kombinieren Sie einfach im Basisprofil die Module Ihrer Wahl!

Dank der Modulbauweise des EVoline® Dock haben Sie die Möglichkeit individuelle Modelle nach Ihren Wünschen zusammenzustellen.

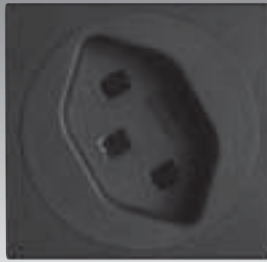





Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
<p>Leergehäuse EVoline® Dock Gehäuse aus Aluminium, silber eloxiert oder schwarz; <i>Farbe bitte bei Bestellung angeben</i></p>			
<p>bei Bestückung mit Steckdosen inkl. 3,0 m Netzanschlußkabel *</p>	933.01.810	Leergehäuse nur in Kombination mit Einbaumodulen bestellbar	
<p>Netzanschlußkabelverlängerung **</p>	933.01.740	pro Meter	
<p>Steckdose, VDE, 0°</p>			
<p>schwarz; Einbaubreite 50 mm</p>	933.00.090	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>rot; Einbaubreite 50 mm</p>	933.00.200	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Steckdose, VDE, 60°</p>			
<p>schwarz; Einbaubreite 50 mm</p>	933.01.050	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>rot; Einbaubreite 50 mm</p>	933.01.430	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Steckdose, VDE, 90°</p>			
<p>schwarz; Einbaubreite 50 mm</p>	933.01.260	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>rot; Einbaubreite 50 mm</p>	933.01.500	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Steckdose mit Klappdeckel, VDE, 0°</p>			
<p>schwarz; Einbaubreite 50 mm</p>	933.00.230	Modul nur eingebaut bestellbar	

* Mit jeweiligem Stecker in Landeskonfiguration.
Kabellänge gemessen ab Position Steckdose im Profil.
** Für alle Landeskonfigurationen.







Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
Steckdose, Frankreich/Belgien, 0° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.00.250 933.01.700	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Frankreich/Belgien, 60° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.060 933.01.440	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Schweiz 10 A, 0° schwarz; Einbaubreite 50mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.100 933.01.480	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Schweiz 10 A, 60° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.110 933.01.490	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Schweiz 10 A, 90° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.280 933.01.550	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Schweiz 16 A, 0° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.010 933.01.710	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	

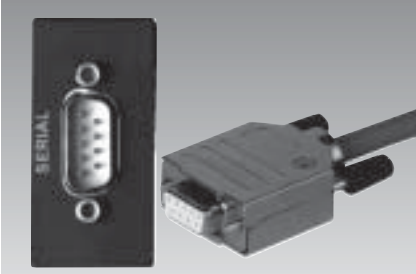
Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
Steckdose, Schweiz 16 A, 60° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.070 933.01.450	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Schweiz 16 A, 90° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.290 933.01.520	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Dänemark Standard, 0° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.020 933.01.720	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Dänemark Standard, 60° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.080 933.01.460	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Dänemark Standard, 90° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.300 933.01.530	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Dänemark EDV-Codiert, 0° schwarz; Einbaubreite 50mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.030 933.01.730	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	

Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.




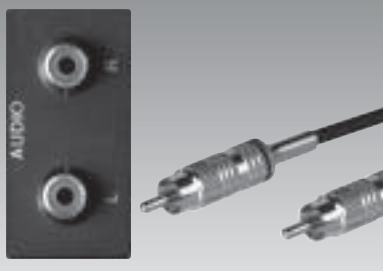

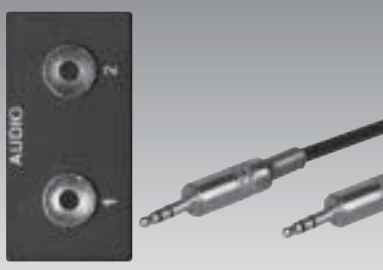

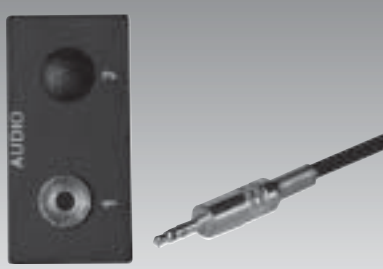




Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
Steckdose, Dänemark EDV-Codiert, 60° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.090 933.01.470	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Dänemark EDV-Codiert, 90° schwarz; Einbaubreite 50 mm rot; Einbaubreite 50 mm	 933.01.310 933.01.540	 Modul nur eingebaut bestellbar Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Großbritannien schwarz; Einbaubreite 50 mm	 933.00.270	 Modul nur eingebaut bestellbar	
Einzelsicherung, Großbritannien, 3,15 A Einbaubreite 25 mm	 933.01.120	 Modul nur eingebaut bestellbar	
Einzelsicherung, Großbritannien, 5 A Einbaubreite 25 mm	 933.01.121	 Modul nur eingebaut bestellbar	
Steckdose, Italien schwarz; Einbaubreite 50 mm	 933.00.260	 Modul nur eingebaut bestellbar	

Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
<p>Computer-Anschlussfeld VGA 15-polig HDD Buchse mit Schraubverschluss; flexibles Anschlusskabel, halogenfrei und flammwidrig, bis zu 4.000 Volt EMV-dicht, Impedanz von 75 Ohm, niedriger Dämpfungsfaktor; mit 3,0 m Kabel * und Stecker; Einbaubreite 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.810</p> <p>933.01.570</p>	<p> 4 044657 002082</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Computer-Anschlussfeld VGA 15-polig HDD Buchse mit Schraubverschluss; flexibles Anschlusskabel, halogenfrei und flammwidrig, bis zu 4.000 Volt EMV-dicht, Impedanz von 75 Ohm, niedriger Dämpfungsfaktor; mit 3,0 m Kabel * auf 5x BNC RGB HV; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.01.560</p> <p>933.01.690</p>	<p> 4 044657 002365</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Computer-Anschlussfeld Seriell 9-polig D-SUB Stecker</p> <p>mit Schraubverschluss; flexibles Anschlusskabel, halogenfrei und flammwidrig bis zu 4.000 Volt EMV-dicht; mit 3,0 m Kabel * und Buchse; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.870</p> <p>933.01.630</p>	<p> 4 044657 002099</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Computer-Anschlussfeld Schnittstelle für Keyboard/Mouse</p> <p>2 x 6-poliger Mini DIN-Anschluss (PS/2); flexibles Anschlusskabel, Biegeradius 42mm; optimale Leistung bei -20 °C bis +70 °C; mit 3,0 m Kabel * und Stecker; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.880</p> <p>933.01.640</p>	<p> 4 044657 002105</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Computer-Anschlussfeld DVI-D Schnittstelle für digitalen Anschluss</p> <p>Buchse mit Schraubverschluss; niedriger Dämpfungsfaktor; Kabel halogenfrei und flammwidrig; mit 3,0 m Kabel * und Stecker; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.850</p> <p>933.01.610</p>	<p> 4 044657 002112</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Computer-Anschlussfeld DVI-A Schnittstelle für analogen Anschluss</p> <p>niedriger Dämpfungsfaktor; Kabel halogenfrei und flammwidrig; mit 3,0 m Kabel * und Stecker; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.860</p> <p>933.01.620</p>	<p> 4 044657 002129</p> <p>pro Meter</p>	








* Kabellänge gemessen ab Position des Anschlussfeldes im Profil.

Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
<p>Computer-Anschlussfeld USB Typ A</p> <p>Verbindung handelsüblicher USB-Geräte; Kabel CAT 7 halogenfrei; Übertragungsbandbreite 900 Mhz; mit 3,0 m Kabel * und Stecker; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.01.040</p> <p>933.01.680</p>	 <p>4 044657 002136</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Audio-Anschlussfeld Eingänge L / R für Stereo Cinch Anschluss</p> <p>mit hochwertig vergoldeten Steckern; optimale Leistung bei -20 °C bis +70 °C; mit 3,0 m Kabel * und Stecker; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.830</p> <p>933.01.590</p>	 <p>4 044657 002143</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Audio-Anschlussfeld Eingänge 1 / 2 für Stereo</p> <p>3,5 mm Klinke Anschluss; mit hochwertig vergoldeten Steckern; optimale Leistung bei -20 °C bis +70 °C; mit 3,0 m Kabel * und Stecker; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.840</p> <p>933.01.600</p>	 <p>4 044657 002150</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Audio-Anschlussfeld Eingang 1 für Stereo</p> <p>3,5 mm Klinke Anschluss; mit hochwertig vergoldeten Steckern; optimale Leistung bei -20 °C bis +70 °C; mit 3,0 m Kabel * und Stecker; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.910</p> <p>933.01.670</p>	 <p>4 044657 002150</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Video-Anschlussfeld 4-poliger Mini-DIN (S-VHS) und Cinch Video (VHS)</p> <p>mit hochwertig vergoldeten Steckern; 75 Ohm Impedanz bei niedrigen Dämpfungsfaktoren; mit 3,0 m Kabel * und Steckern; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.820</p> <p>933.01.580</p>	 <p>4 044657 002174</p> <p>pro Meter</p>	
<p>Video-Anschlussfeld Cinch Video (VHS) Anschluss</p> <p>mit hochwertig vergoldetem Stecker; 75 Ohm Impedanz bei niedrigen Dämpfungsfaktoren; mit 3,0 m Kabel * und Steckern; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.890</p> <p>933.01.650</p>	 <p>4 044657 002181</p> <p>pro Meter</p>	

* Kabellänge gemessen ab Position des Anschlussfeldes im Profil.

Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
<p>Video-Anschlussfeld 4-poliger Mini-DIN (S-VHS) Anschluss</p> <p>mit hochwertig vergoldetem Stecker; 75 Ohm Impedanz bei niedrigen Dämpfungsfaktoren; mit 3,0 m Kabel * und Steckern; Einbauhöhe 25 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.00.900</p> <p>933.01.660</p>	 4 044657 002198 pro Meter	
<p>Fehlerstromschutzschalter Bemessungsstrom 25 A, Empfindlichkeit 30 mA</p> <p>(FI-Schalter) Einbaubreite 100 mm</p>	933.00.370	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Leitungsschutzschalter, 10 A</p> <p>(LS-Schalter) Einbaubreite 100 mm</p>	933.01.140	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Leitungsschutzschalter, 13 A</p> <p>(LS-Schalter) Einbaubreite 100 mm</p>	933.01.150	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Leitungsschutzschalter, 16 A</p> <p>(LS-Schalter), Einbaubreite 100 mm</p>	933.00.400	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Störschutzfilter mit integrier- tem Überspannungsschutz, Aufdruck Deutsch</p> <p>$U_N = 230V\sim/50\text{ Hz}\sim$ $I_N = 16A$ $i_{SN} = 2,5\text{ kA}$</p> <p>Einbaubreite 100 mm</p>	933.00.750	Modul nur eingebaut bestellbar	

* Kabellänge gemessen ab Position des Anschlussfeldes im Profil.

Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.



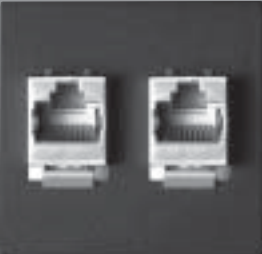



Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
<p>Störschutzfilter mit integriertem Überspannungsschutz, Aufdruck Englisch</p> <p>$U_N = 230V\sim/50\text{ Hz}\sim$ $I_N = 16A$ $I_{SN} = 2,5\text{ kA}$</p> <p>Einbaubreite 100 mm</p>	933.00.760	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Störschutzfilter mit integriertem Überspannungsschutz, Aufdruck Französisch</p> <p>$U_N = 230V\sim/50\text{ Hz}\sim$ $I_N = 16A$ $I_{SN} = 2,5\text{ kA}$</p> <p>Einbaubreite 100 mm</p>	933.01.160	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Master/Slave-Elektronik</p> <p>zur Schaltung nachgeschalteter Steckdosen; vorgeschaltete Mater-Steckdose grau, nachgeschaltete Slav-Steckdose schwarz; Schaltschwelle: 50 mA; Einbaubreite 150 mm</p>	933.01.320	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>EIN/AUS-Schalter, orange illuminiert</p> <p>Einbaubreite 50 mm</p>	933.00.010	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Schrägauslass für 2 Stück Telefon-/ Datenbuchsen (Panduit) RJ 45 CAT 5 geschirmt</p> <p>Einbaubreite 50 mm</p>	933.01.190	Modul nur eingebaut bestellbar, Buchsen als Bausatz lose beigelegt	
<p>Schrägaufsatz für 2 Stück Telefon-/Datenbuchsen (Panduit) RJ 45 CAT 5 geschirmt</p> <p>mit fest montiertem Datenkabel 3,0 m; Einbaubreite 50 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	933.01.210 933.01.750	Modul nur eingebaut bestellbar pro Meter / für 2 Datenkabel	

Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.

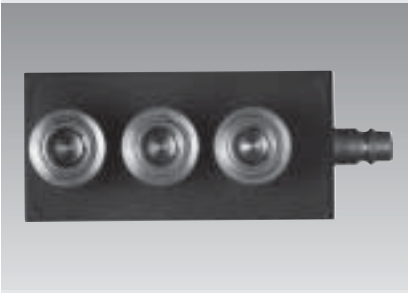

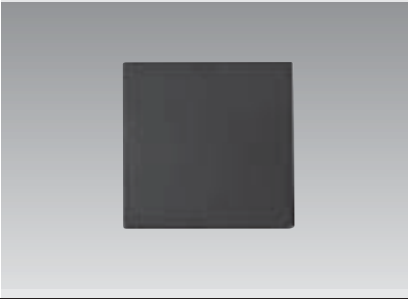


Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
Schrägauslass für 2 Stück Telefon-/Datenbuchsen (leer) Einbauhöhe 50 mm	933.00.310	Modul nur eingebaut bestellbar	
Datenplatte für 1 Stück Telefon-/Datenbuchsen (Reichle & De-Massari) RJ45 CAT 5 geschirmt * mit fest montiertem Datenkabel 3,0 m; Einbaubreite 50 mm Kabelverlängerung	933.01.370 933.01.760	Modul nur eingebaut bestellbar pro Meter / für 1 Datenkabel	
Datenplatte für 2 Stück Telefon-/Datenbuchsen (Reichle & De-Massari) RJ45 CAT 5 geschirmt * mit fest montiertem Datenkabel 3,0 m; Einbaubreite 50 mm Kabelverlängerung	933.01.380 933.01.750	Modul nur eingebaut bestellbar pro Meter / für 2 Datenkabel	
Datenplatte für 3 Stück Telefon-/Datenbuchsen (Reichle & De-Massari) RJ45 CAT 5 geschirmt * mit fest montiertem Datenkabel 3,0 m; Einbaubreite 75 mm Kabelverlängerung	933.01.390 933.01.770	Modul nur eingebaut bestellbar pro Meter / für 3 Datenkabel	
Datenplatte für 1 Stück Telefon-/Datenbuchsen (Reichle & De-Massari) RJ45 CAT 6 geschirmt mit fest montiertem Datenkabel 3,0 m; Einbaubreite 50 mm Kabelverlängerung	933.01.400 933.01.790	Modul nur eingebaut bestellbar pro Meter / für 1 Datenkabel	
Datenplatte für 2 Stück Telefon-/Datenbuchsen (Reichle & De-Massari) RJ45 CAT 6 geschirmt mit fest montiertem Datenkabel 3,0 m; Einbaubreite 50 mm Kabelverlängerung	933.01.410 933.01.780	Modul nur eingebaut bestellbar pro Meter / für 2 Datenkabel	

* entspricht CAT 5e












Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.


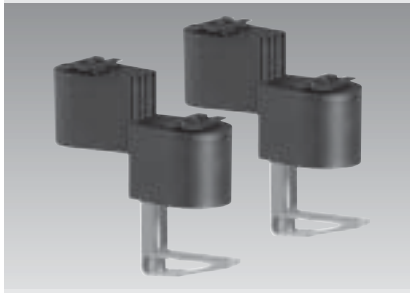

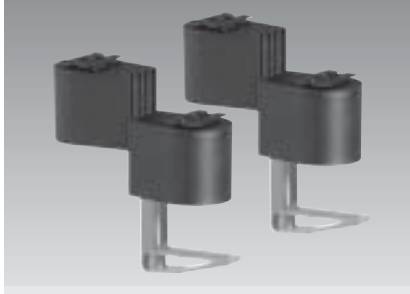





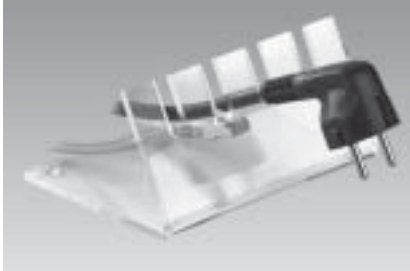
Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
<p>Datenplatte für 3 Stück Telefon-/Datenbuchsen (Reichle & De-Massari) RJ45 CAT 6 geschirmt</p> <p>mit fest montiertem Datenkabel 3,0 m; Einbaubreite 75 mm</p> <p>Kabelverlängerung</p>	<p>933.01.420</p> <p>933.01.800</p>	<p>Modul nur eingebaut bestellbar</p> <p>pro Meter / für 3 Datenkabel</p>	
<p>Datenplatte mit 1 Stück Modularadapter, RJ 45 auf RJ 45, 1:1 verschaltet, CAT 5 geschirmt</p> <p>Einbaubreite 50 mm</p>	933.00.590	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Datenplatte mit 2 Stück Modularadapter, RJ 45 auf RJ 45, 1:1 verschaltet, CAT 5 geschirmt</p> <p>Einbaubreite 50 mm</p>	933.00.610	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>Datenplatte mit 3 Stück Modularadapter, RJ 45 auf RJ 45, 1:1 verschaltet, CAT 5 geschirmt</p> <p>Einbaubreite 75 mm</p>	933.00.630	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>TAE Telefonanschlussdose, NFN</p> <p>Einbaubreite 50mm</p>	933.00.290	Modul nur eingebaut bestellbar	
<p>TV-Radio Koaxial Anschlussdose</p> <p>Einbaubreite 50mm</p>	933.00.300	Modul nur eingebaut bestellbar	

Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
3 Druckluftanschlüsse inklusive passender Endkappe Einbaubreite 100 mm	933.01.650	Modul nur eingebaut bestellbar	
Blindplatte Einbaubreite 25 mm	933.00.920	Modul nur eingebaut bestellbar	
Blindplatte Einbaubreite 50 mm	933.00.130	Modul nur eingebaut bestellbar	
Blindplatte Einbaubreite 75 mm	933.00.550	Modul nur eingebaut bestellbar	
Blindplatte Einbauhöhe 100 mm	933.00.110	Modul nur eingebaut bestellbar	

Bitte beachten Sie:
Sonderanfertigungen haben eine
Lieferzeit von ca. 4 Wochen.

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
<p>1 Befestigungszwinge</p> <p>schwarz; verdreh sicher; vormontierter Bausatz; Spannweite 8 bis 40 mm</p>	990.90.212	 4 044657 002327	
<p>1 Befestigungszwinge</p> <p>schwarz; verdreh sicher; vormontierter Bausatz; Spannweite 40 bis 75 mm</p>	990.90.213	 4 044657 002334	
<p>2 Befestigungszwingen</p> <p>schwarz; vormontierter Bausatz; Spannweite 8 bis 40 mm</p>	990.90.205	 4 044657 001085	
<p>2 Befestigungszwingen</p> <p>schwarz; vormontierter Bausatz; Spannweite 40 - 75 mm</p>	990.90.210	 4 044657 000354	
<p>1 Befestigungszwinge mit Add-on Halterung</p> <p>für einen 2. Dock; schwarz; verdreh sicher; vormontierter Bausatz; Spannweite 8 bis 40 mm</p>	990.90.235	 4 044657 002372	
<p>1 Befestigungszwinge mit Add-on Halterung</p> <p>für einen 2. Dock; schwarz; verdreh sicher; vormontierter Bausatz; Spannweite 40 bis 75 mm</p>	990.90.236	 4 044657 002389	

Artikel	Typ	EAN-Code/Bemerkung	Abbildung
<p>2 Befestigungszwingen mit Add-on Halterungen</p> <p>für einen 2. Dock; schwarz; vormontierter Bausatz; Spannweite 8 bis 40 mm</p>	990.90.237	 <p>4 044657 002396</p>	
<p>2 Befestigungszwingen mit Add-on Halterungen</p> <p>für einen 2. Dock; schwarz; vormontierter Bausatz; Spannweite 40 bis 75 mm</p>	990.90.238	 <p>4 044657 002402</p>	
<p>Add-on Halterung für Befestigungszwingen</p> <p>schwarz</p>	990.90.217	 <p>4 044657 002341</p>	
<p>Kabelhalter</p> <p>schwarz; einschiebbar, zum Einhängen von losen Kabeln</p>	990.90.026	 <p>4 044657 000583</p>	
<p>Kabelhalter, aus Acrylglas</p> <p>frei aufstellbar durch slide-stops.</p>	990.90.015	 <p>4 044657 000590</p>	

www.schulte.com

Schulte
Elektrotechnik GmbH & Co KG

Postfach 2732/2708
D-58477 Lüdenscheid

Jünger Straße 21
D-58515 Lüdenscheid

Tel. +49 (0) 2351 / 94 81-0
Fax +49 (0) 2351 / 4 26 58
mail info@schulte.com

www.schulte.com