

Steckdosenleisten 230 V

RAB-PD-X01-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut ČSN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X01-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X01-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X01-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X01-

A1.jpg)

RAB-PD-X02-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut DIN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X02-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X02-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X02-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X02-

A1.jpg)

RAB-PD-X03-A1

9"-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut ČSN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, beleuchteter Ein-/Ausschalter mit Abdeckung, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X03-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X03-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X03-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2014/RAB-PD-X03-

A1_2014.jpg)

RAB-PD-X04-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut DIN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, beleuchteter Ein-/Ausschalter mit Abdeckung, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X04-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X04-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X04-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2014/RAB-PD-X04-

A1_2014.jpg)

RAB-PD-X05-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut ČSN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, Kontrolllampe, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X05-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X05-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X05-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X05-

A1.jpg)

RAB-PD-X06-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut DIN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, Kontrolllampe, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X06-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X06-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X06-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X06-

A1.jpg)

RAB-PD-X07-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut ČSN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, Varistor-Überspannungsschutz (Plan siehe Technische Hilfe (/de/technische-hilfe/zubehör-steckdosenleisten-230-v)), RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X07-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X07-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X07-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X07-

A1.jpg)

RAB-PD-X08-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut DIN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, Varistor-Überspannungsschutz (Plan siehe Technische Hilfe (/de/technische-hilfe/zubehor-steckdosenleisten-230-v)), RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X08-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X01-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X08-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X08-

A1.jpg)

RAB-PD-X09-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 14fach IEC C13 max. 10A, 3 x 1,5 mm, 2 m Kabel + Stecker IEC320 C14 max. 10 A, Kontrolllampe, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X09-A1_1v.jpg)



(/userfiles-

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X09-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X09-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X09-

A1.jpg)

RAB-PD-X10-A1

19"-Steckdosenleiste 1 HE, 14fach IEC C13 max. 10 A, IEC C14 Steckdose max. 10 A, ohne Kabel, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X10-A1_1v.jpg)



(/userfiles-

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X10-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X10-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X10-

A1.jpg)

RAB-PD-X11-A1

19"-7fach-Steckdosenleiste 1HE, laut ČSN, max. 16 A; Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A; Blitzschutzsicherung, beleuchteter Schalter mit Abdeckung; RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X11-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X11-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X11-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2014/RAB-PD-X11-

A1_2014.jpg)

RAB-PD-X12-A1

19"-7fach-Steckdosenleiste 1HE, laut DIN, max. 16 A; Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A; Blitzschutzsicherung; beleuchteter Schalter mit Abdeckung; RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X12-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X12-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X12-A1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2014/RAB-PD-X12-

A1_2014.jpg)

RAB-PD-X51-X1

Vertikale Steckdosenleiste, 24 Steckdosen laut ČSN-Norm, max. 16 A, 3 x 2,5 mm, 2 m Kabel + Stecker 16 A IEC 60309, Varistor-Überspannungsschutz (Plan siehe Technische Hilfe (/de/technische-hilfe/zubehor-steckdosenleisten-230-v)), Höhe 1273,5 mm, RAL 9005

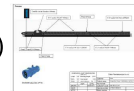
Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X51-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X51-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X51-X1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X51-

X1.jpg)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-

X51-X1b.jpg)

RAB-PD-X52-X1

Vertikale Steckdosenleiste, 20 x IEC C13, 4 x IEC C19, 2 x 16 A Schutzschalter, 3 x 6,0 mm, 3 m Kabel + Stecker, 32 A, IEC60309, Höhe 1281 mm, RAL 9005

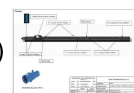
Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X52-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X52-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X52-X1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X52-

X1.jpg)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-

X52-X1b.jpg)

RAB-PD-X53-X1

Vertikale Steckdosenleiste, 20 x IEC C13 Schukosteckdose max. 10 A + 4 x IEC C19 Steckdose max. 16 A (in zwei Gruppen 10 x C13 +

2 x C19), 2 x 16 A Schutzschalter, 3 x 6,0 mm 3 m Kabel + Stecker 32 A IEC60309, Höhe 1281 mm, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x

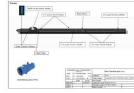


(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X53-A1_1v.jpg)



(/userfiles/image

/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X53-A1_2v.jpg)



(/userfiles/image/Certifikaty

/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X53-A1_3v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X53-X1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X53-

X1.jpg)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-

X53-X1b.jpg)

RAB-PD-X90-C1

10"-Steckdosenleiste, 4-fach laut ČSN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, Kontrolllampe, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X90-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X90-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X90-C1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X90-

C1.jpg)

RAB-PD-X91-C1

10"-4fach-Steckdosenleiste lt. DIN, max. 16 A; Kabel 3 x 1,5 mm 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A;
Kontrolllampe, RAL 9005

Beipack

Schrauben M6 x 16 mit Unterlegscheibe 2x

Käfigmutter M6 2x



(/userfiles/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X91-A1_1v.jpg)



(/userfiles

/image/Certifikaty/technicke_listy_PDU/pdu_RAB-PD-X91-A1_2v.jpg)

Datenblatt - pdf (/userfiles/Soubory_ke_stazeni/RAB-PD-X91-C1.pdf)



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2013/RAB-PD-X91-

C1.jpg)

Intelligente Steckdosenleisten

Kombination von Stromab-, -eingängen und Managementniveau lt. Kundenbedarf.

Für nähere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren Händler.

Diese Steckdosenleisten sind für die Montage am Schrankrahmen der RDA-Verteiler bestimmt.

Je nach Managementtyp können die elektrischen Grundgrößen, ggf. auch die Temperatur, Feuchtigkeit etc. überwacht werden.

Die höheren Ausführungen der Steckdosenleisten ermöglichen beispielsweise eine Verknüpfung mittels Schnittstelle und Schaltung der einzelnen Ausgänge. Standard ist die Kommunikationsmöglichkeit mittels IP-Protokoll, SNMP, Internetschnittstelle und die Integrationsmöglichkeit in Überwachungssysteme.



(/userfiles/image/Rozvody_230_V/rozvody2015

/PDUintelligentni.jpg)

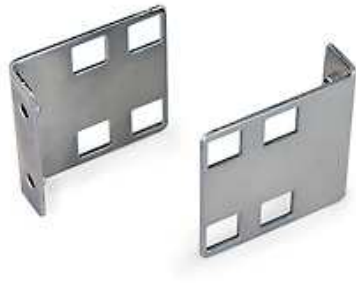
RAX-DR-X11-X1

PDU-Halterung 1HE (1 Paar). Diese ist nur für RTA-, RDA-Verteiler bestimmt.



(/userfiles/image/Datova_centra/ostatni_prislusenstvi/RAX-DR-

X11-X1_2.jpg)



(/userfiles/image/Datova_centra

/ostatni_prislusenstvi/RAX-DR-X11-X1.jpg) (/userfiles/image/Datova_centra/ostatni_prislusenstvi/RAX-DR-X11-X1_2.jpg)

RAX-DR-X12-X1

PDU-Halterung 2HE (1 Paar). Diese ist nur für RTA-, RDA-Verteiler bestimmt.



(/userfiles/image/Datova_centra/ostatni_prislusenstvi/RAX-DR-

X12-X1_2016_2.jpg)



(/userfiles/image/Datova_centra

/ostatni_prislusenstvi/RAX-DR-X12-X1_2016_1.jpg) (/userfiles/image/Datova_centra/ostatni_prislusenstvi/RAX-DR-X12-X1_2016_2.jpg)

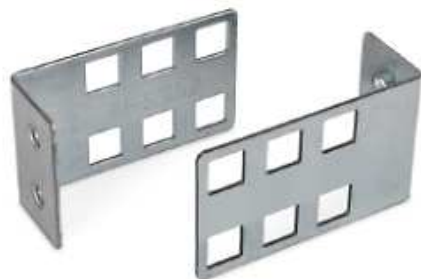
RAX-DR-X13-X1

1HE PDU-Halterung für Verteiler RMA-, RZA-, 800 mm (ein Paar).



(/userfiles/image/Datova_centra/ostatni_prislusenstvi/RAX-DR-

X13-X1_2.jpg)



(/userfiles/image/Datova_centra

/ostatni_prislusenstvi/RAX-DR-X13-X1_1.jpg)

<https://www.facebook.com/satniskrinky/> (<https://www.linkedin.com/company/triton-pardubice/>) (https://www.instagram.com/triton_pardubice/) (<https://www.youtube.com/user/tritonpce>) (<mailto:info@triton.cz>)

[NEU \(/de/neu\)](#)

[TRITON \(/de/uber-uns\)](#)

[PRODUKTE \(/de/datenschranke\)](#)

[REFERENZ \(/de/datenzentren/referenz\)](#)

[KONTAKT \(/de/kontakt\)](#)

[Datenschranke \(/de/datenschranke\)](#), [Datenzentren \(/de/datenzentren\)](#), [Ausstattung von Umkleideräumen \(/de/ausstattung-von-umkleideraumen\)](#)

© 2020 Copyright TRITON PARDUBICE s.r.o