

LAN-Schrank – Netzwerkschrank - Serverschrank für 19“-Technik



19“-Standardverteiler von hoher Qualität

Diese Schränke sind für den Einbau von Daten- und Telekommunikationsanlagen und ihrer Verteiler bestimmt. Durch die Vielzahl der Varianten, kann der Triton RMA in den meisten Bereichen optimal eingesetzt werden.

Der 19 Zoll-Schrank wird betriebsbereit, auf einer Einwegpalette per Spedition angeliefert.

Beschreibung:

- Geschweißter Standschrank in Stahlblechausführung;
- Breite 600mm
- Tiefe: 600, 800, 900,1000, 1100 und 1200mm;
- Höhe: 15 bis 45HE;
- Schutzgrad IP30
- Fronttür mit Ergoform Griff und Sicherheitseinsatz mit Sicherheitsschloss und 4mm Sicherheitsglas;
- Abnehmbare Seiten- und Rückwände mit je zwei Sicherheitsverschlüssen;
- Luftschlitze seitlich im Boden und Dach (Lüftungsdom) für passive Belüftung;
- 4 Stück stufenlos tiefenverstellbare Montageleisten (Profilschienen) 42 HE verzinkt;
- Ab der Tiefe 900mm kommt eine dritte Befestigungsebene hinzu;
- Bodenblech und Deckel mit verblendeten, ausbrechbaren Kabeldurchführungen;
- Alle Teile miteinander geerdet, Sternpunkt vormontiert;
- 4 Nivellierfüße;
- Kabelauslassbürste;
- Im Beipack: 16 Stück Käfigmuttern mit Schrauben und Scheiben;
- Material: Stahl-Tiefziehblech;
- Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 7035 (lichtgrau) oder RAL 9005 (schwarz).



Optional:

- Sockel
 - Rollen
 - Fachböden
 - Kabelbügel
 - Erdungsschienen etc.
 - Schallgedämpfte Ausführung
 - Kundenspezifische Ausführungen
-

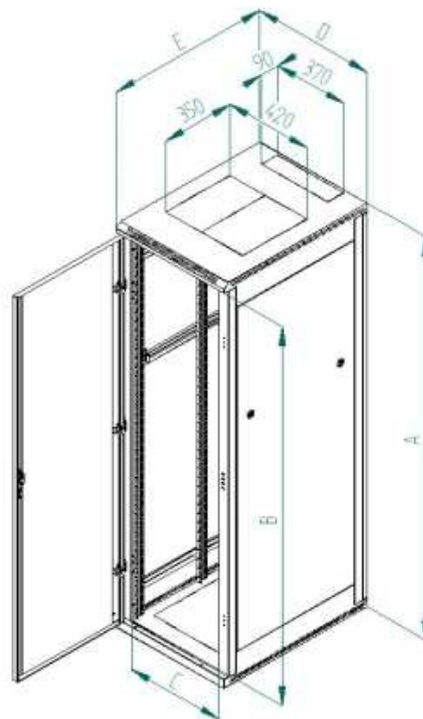


Unterstützung und Beratung unter 06721/309-2601

Anfragen und Bestellungen bitte per Fax: 06721/309-2626 oder per E-Mail: info@19zoll-tec.de unter Angabe aller Firmen- bzw. Personendaten.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: Oktober 2012

Serverschrank RMA 600



600mm tief	Typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	Gewicht brutto [kg]	Gewicht netto [kg]	Maximal Belastung [kg]
	RMA-15-A66-CAX-A1	770	668	487	600	600	40.3	33.5	300
	RMA-18-A66-CAX-A1	900	798	487	600	600	44.1	37.3	300
	RMA-22-A66-CAX-A1	1080	978	487	600	600	49.3	42.5	300
	RMA-27-A66-CAX-A1	1300	1198	487	600	600	58.3	51.4	400
	RMA-32-A66-CAX-A1	1525	1423	487	600	600	65.1	58.1	400
	RMA-37-A66-CAX-A1	1750	1648	487	600	600	72.2	65.0	400
	RMA-42-A66-CAX-A1	1970	1868	487	600	600	78.8	71.7	400
	RMA-45-A66-CAX-A1	2105	2003	487	600	600	83.0	75.8	400
800mm tief	Typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	Gewicht brutto [kg]	Gewicht netto [kg]	Maximal Belastung [kg]
	RMA-15-A68-CAX-A1	770	668	487	600	800	46.1	39.1	300
	RMA-18-A68-CAX-A1	900	798	487	600	800	50.4	43.3	300
	RMA-22-A68-CAX-A1	1080	978	487	600	800	56.1	49.1	300
	RMA-27-A68-CAX-A1	1300	1198	487	600	800	66.1	58.9	400
	RMA-32-A68-CAX-A1	1525	1423	487	600	800	73.7	66.4	400
	RMA-37-A68-CAX-A1	1750	1648	487	600	800	81.5	74.1	400
	RMA-42-A68-CAX-A1	1970	1868	487	600	800	88.9	81.5	400
	RMA-45-A68-CAX-A1	2105	2003	487	600	800	93.5	86.0	400
900mm tief	Typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	Gewicht brutto [kg]	Gewicht netto [kg]	Maximal Belastung [kg]
	RMA-15-A69-CAX-A1	770	668	487	600	900	49.7	42.9	300
	RMA-18-A69-CAX-A1	900	798	487	600	900	54.4	47.5	300
	RMA-22-A69-CAX-A1	1080	978	487	600	900	60.8	53.8	300
	RMA-27-A69-CAX-A1	1300	1198	487	600	900	72.7	65.6	400
	RMA-32-A69-CAX-A1	1525	1423	487	600	900	81.1	73.9	400
	RMA-37-A69-CAX-A1	1750	1648	487	600	900	89.7	82.5	400
	RMA-42-A69-CAX-A1	1970	1868	487	600	900	98.0	90.8	400
	RMA-45-A69-CAX-A1	2105	2003	487	600	900	103.1	98.5	400
1000mm tief	Typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	Gewicht brutto [kg]	Gewicht netto [kg]	Maximal Belastung [kg]
	RMA-15-A61-CAX-A1	770	668	487	600	1000	52.5	45.6	300
	RMA-18-A61-CAX-A1	900	798	487	600	1000	57.5	50.5	300
	RMA-22-A61-CAX-A1	1080	978	487	600	1000	64.1	57.1	300
	RMA-27-A61-CAX-A1	1300	1198	487	600	1000	76.4	69.2	400
	RMA-32-A61-CAX-A1	1525	1423	487	600	1000	85.2	78.0	400
	RMA-37-A61-CAX-A1	1750	1648	487	600	1000	94.3	86.9	400
	RMA-42-A61-CAX-A1	1970	1868	487	600	1000	102.9	95.6	400
	RMA-45-A61-CAX-A1	2105	2003	487	600	1000	108.3	100.9	400

Anfragen und Bestellungen bitte per Fax: 06721/309-2626 oder per E-Mail: info@19zoll-tec.de unter Angabe aller Firmen- bzw. Personendaten.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: Oktober 2012