



CONNECT AND PROTECT

Varistar Daten-/Netzwerktechnik


nvent

SCHROFF

Schränke – Varistar Daten-/Netzwerktechnik

ÜBERSICHT

HAUPKATALOG

- Schränke 1
- Wandgehäuse ... 2
- Schrank-,
Wandgehäuse-
Zubehör 3
- Klimatechnik ... 4
- Elektronik-
gehäuse 5
- Baugruppenträger/
19"-Einschübe .. 6
- Frontplatten,
Steckbaugruppen,
Kassetten 7
- Systeme 8
- Netzgeräte 9
- Backplanes 10
- Steckverbinder,
Frontelemente-
system 11
- Anhang 12



01013017



01013018

FAKTEN UND ZAHLEN ZU SERVERSCHRÄNKEN VARISTAR

Gestell Abmessungen	Traglast bis zu 1600 kg Standardmodelle Höhe 42 bis 52 HE, Breite 600 und 800 mm Tiefe 1000 bis 1200 mm
Profil	Rasterlochung und Mäanderprofil mit Befestigungsmöglichkeiten an allen drei Ebenen
Türen	Einzeltüren und Doppeltüren mit 1- oder 3-Punkt-Verriegelung, 180° links oder rechts öffnend
Dächer	Geschlossen, perforiert, mit Kabeleinführungsbürsten, flach mit verschiedenen Ausbruchzonen, angehoben
Bodenbleche	Ohne (offen), mehrteilig, Bürstenleisten, Blindplatten
Seitenwände	Geschraubt oder mit Schnellverschlüssen sowie Schottwänden für angereicherte Schränke
Sicherheit	Diverse Griffe und Schließoptionen, auch elektronisch und remote
19"-Ebene	Vertieft montierbar in 25 mm Schritten bei Serverschränken
Zubehör	Mehr als 1000 Einzelteile und Komponenten, auch zur Kabelführung in den verschiedenen Verkabelungszonen

Schränke – Varistar Daten-/Netzwerktechnik

ÜBERSICHT

ELECTRONIC-PACKAGING VOM FEINSTEN - SERVERSCHRÄNKE VARISTAR

- Große Auswahl an Abmessungen und Ausführungen
- Hervorragende statische und dynamische Belastbarkeit
- Einzigartiges Mäander-Profil zur flexiblen und sicheren Befestigung von Zubehör und Kabelmanagement
- Durchdachtes Design mit der Möglichkeit zur Aufrüstung bei zusätzlichen IP-, EMV- und seismischen Anforderungen

Flexible Lösungen

Je komplexer und anspruchsvoller die Rahmenbedingungen Ihrer IT-Infrastruktur, desto mehr müssen Sie von einem individuell anpassbaren Serverschrank verlangen.

- Flexible Plattform (Abmessungen)
- Kompatibilität aller Komponenten
- Kontinuierliche Weiterentwicklung

VARISTAR NET PLUS



- Netzwerkschrank mit zwei 19"-Ebenen und Sockel
- Einzel- und Anreiherschranke

01006014

VARISTAR SERVER



- Serverschrank mit perforierter Front- und Rücktür, bis 1200 mm tief
- Einzel- und Anreiherschranke

01006012

VARISTAR COLOCATION



- Colocationschrank mit 2, 3 oder 4 Teilungseinheiten
- Flexible Kabelführung und sichere Trennung der Teilungseinheiten

01006011

Übersicht 1.124

Varistar-Plattform .. 1.4
Maßbilder 1.8

Varistar NET Plus	1.126
Varistar Server ..	1.128
Varistar Colocation	1.130
Befestigungs-	
material	1.134
Lenkrollen	1.134
Kranösen	1.135
Dachlüfter	1.135
Kantenschutz	1.138
Bürstenleisten	1.138
Bodenbleche	1.140
Sockel	1.142
Kippschutz	1.144
19"-Winkel-	
profile	1.145
Tiefenstreben	1.146
Gleitschienen	1.147
19"-Fachböden	1.148
Elektronische	
Schließung	1.151
Zone 1, Zone 2 Kab-	
elmanagement	1.157
Zone 3 Kabel-	
management	1.160
Zone 4 Kabel-	
management	1.163
Kabelbinder,	
Klettband	1.165
Kabelüber-	
längenablage	1.165

ServicePLUS	1.158
RAL 7021	1.166
RAL 7035/RAL 7021	1.183

Varistar Elektronik	1.10
Varistar EMC	1.54
Varistar Seismic ..	1.84
Varistar	
Luft/Wasser-	
Wärmetauscher	1.224