

# Energieverteiler und Ladestationen, die elektrisieren!

#weelectrify

#energyisred



# DATENSCHRÄNKE

Intelligente Organisation:  
Die Basis für zuverlässige  
Dateninfrastruktur





# DATENSCHRÄNKE

## Wandschränke



DOWNLOADS:

Ersatzteilkatalog  
Datenblätter  
Ausschreibungstexte

#weelectrify

#energyisred



### Technische Beschreibung

- Wandschrank aus Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035
- Tür mit Sichtscheibe und Knebelverschluss
- Gehäuse aufklappbar
- Seitenwände geschlossen
- 19" Befestigungsebene vorne in der Tiefe verstellbar
- 19" Befestigungsebene rückseitig fest
- Dachblech belüftet mit Einbaumöglichkeit für Lüfter
- Aussparung für Kabeleinführung im Dach
- Bodenblech belüftet

Sondergrößen und Farben auf Anfrage!



HE = Höheneinheit

Bezeichnung	HxBxT	Artikelnummer
DATA RACK (21HE)	1000x600x500	DRW2150
DATA RACK (21HE)	1000x600x600	DRW2160
DATA RACK (18HE)	865x600x500	DRW1850
DATA RACK (18HE)	865x600x600	DRW1860
DATA RACK (15HE)	730x600x500	DRW1550
DATA RACK (15HE)	730x600x600	DRW1560
DATA RACK (12HE)	595x600x500	DRW1250
DATA RACK (12HE)	595x600x600	DRW1260
DATA RACK (9HE)	460x600x500	DRW950
DATA RACK (9HE)	460x600x600	DRW960
DATA RACK (6HE)	325x600x500	DRW650
DATA RACK (6HE)	325x600x600	DRW660

# DATENSCHRÄNKE

## Standsschränke



DOWNLOADS:

Ersatzteilkatalog  
Datenblätter  
Ausschreibungstexte

#weelectrify

#energyisred



### Technische Beschreibung

- Fronttür aus Sicherheitsglas inkl. Schwenkhebelgriff, belüftet (B) oder geschlossen (G)
- Rücktür Stahlblech inkl. Schwenkhebelgriff, belüftet oder geschlossen
- Farbe: pulverbeschichtet RAL 7035; Sockel RAL 7016
- Satz Seitenwände
- Sockel, Höhe 100mm, 4-teilig, belüftet
- 3-teiliges Bodenblech
- Zöllige Befestigungsebene vorne und hinten mit Tiefenstrebe
- Dachblech als Lüfterblech vorbereitet
- Dachblech zur Kabeleinführung

Sondergrößen und Farben auf Anfrage!



HE = Höheneinheit

Höhenangabe ohne Sockel

Bezeichnung	HxBxT	Artikelnummer
DATA RACK (47HE)	2200x800x800	DR2288 (B oder G)
DATA RACK (47HE)	2200x800x900	DR2289 (B oder G)
DATA RACK (47HE)	2200x800x1000	DR22810 (B oder G)
DATA RACK (42HE)	2000x800x600	DR2086 (B oder G)
DATA RACK (42HE)	2000x800x800	DR2088 (B oder G)
DATA RACK (42HE)	2000x800x900	DR2089 (B oder G)
DATA RACK (42HE)	2000x800x1000	DR20810 (B oder G)
DATA RACK (38HE)	1800x800x600	DR1886 (B oder G)
DATA RACK (38HE)	1800x800x800	DR1888 (B oder G)
DATA RACK (38HE)	1800x800x1000	DR18810 (B oder G)
DATA RACK (33HE)	1600x800x600	DR1686 (B oder G)
DATA RACK (33HE)	1600x800x800	DR1688 (B oder G)
DATA RACK (33HE)	1600x800x1000	DR16810 (B oder G)



### Technische Beschreibung

- Fronttür aus Sicherheitsglas inkl. Schwenkhebelgriff, belüftet (B) oder geschlossen (G)
- Rücktür Stahlblech inkl. Schwenkhebelgriff, belüftet oder geschlossen
- Farbe: pulverbeschichtet RAL 7035; Sockel RAL 7016
- Satz Seitenwände
- Sockel, Höhe 100mm, 4-teilig, belüftet
- 3-teiliges Bodenblech
- Zöllige Befestigungsebene vorne und hinten mit Tiefenstrebe
- Dachblech als Lüfterblech vorbereitet
- Dachblech zur Kabeinführung

Sondergrößen und Farben auf Anfrage!



HE = Höheneinheit

Höhenangabe ohne Sockel

Bezeichnung	HxBxT	Artikelnummer
DATA RACK (29HE)	1400x800x600	DR1486 (B oder G)
DATA RACK (29HE)	1400x800x800	DR1488 (B oder G)
DATA RACK (24HE)	1200x800x600	DR1286 (B oder G)
DATA RACK (24HE)	1200x800x800	DR1288 (B oder G)
DATA RACK (20HE)	1000x800x600	DR1086 (B oder G)
DATA RACK (20HE)	1000x800x800	DR1088 (B oder G)



# DATENSCHRÄNKE

## Zubehör



DOWNLOADS:

Ersatzteilkatalog  
Datenblätter  
Ausschreibungstexte

#weelectrify

#energyisred



### Steckdosenleisten mit verschiedenen Funktionen

in verschiedenen Längen, zum Einbau in 19" Ebene, oder am Schrankrahmen (1HE)



DRZ1005/8

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Steckdosenleiste	7-fach	DRZ1005
- Steckdosenleiste	7-fach mit Schalter	DRZ1008

### Rangierkabelwanne aus Stahlblech für LWL-Kabelführung



DRZ1023

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Kabelwanne	1 HE RAL 7035	DRZ1021
- Kabelwanne	2 HE RAL 7035	DRZ1022
- Kabelwanne	3 HE RAL 7035	DRZ1023

### Leerblindfelder für 19" Technik aus Stahlblech



DRZ1031/32

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Blindfeld	1 HE RAL 7035	DRZ1031
- Blindfeld	2 HE RAL 7035	DRZ1032
- Blindfeld	3 HE RAL 7035	DRZ1033
- Blindfeld	6 HE RAL 7035	DRZ1036
- Blindfeld	12 HE RAL 7035	DRZ1037

### Durchführungspanel aus Stahlblech mit Bürsteneinsatz



DRZ1041/42

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Durchführungspanel	1 HE RAL 7035	DRZ1041
- Durchführungspanel	2 HE RAL 7035	DRZ1042
- Durchführungspanel	3 HE RAL 7035	DRZ1043

### Rangierpanel aus Stahlblech, für hori. Patch-Kabelf., mit 5 Rangierbügel

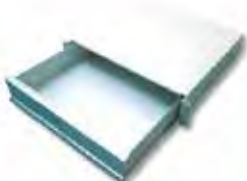


DRZ1053

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Rangierpanel	1 HE mit Kunststoffbügel	DRZ1051
- Rangierpanel	1 HE mit Stahlbügel	DRZ1053

### Schublade bzw. Tastaturschublade in 19" Technik aus Stahlblech

Schublade in 19" Technik aus Stahlblech oder als Tastaturschublade mit Mausablage, ausziehbar für 430mm breite Tastatur



DRZ1092

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Schublade	2 HE RAL 7035	DRZ1094
- Schublade	3 HE RAL 7035	DRZ1093
- Tastaturschublade	2 HE RAL 7035	DRZ1097

### Geräteboden, zum Festeinbau in Datenverteiler, mit 19" Ebene (RAL 7035)



DRZ1061

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Geräteboden	300mm Tiefe, 25kg Belastbarkeit	DRZ1060
- Geräteboden	400mm Tiefe, 25kg Belastbarkeit	DRZ1061
- Geräteboden	400mm Tiefe, 50kg Belastbarkeit	DRZ1065
- Geräteboden	500mm Tiefe, 25kg Belastbarkeit	DRZ1063
- Geräteboden	500mm Tiefe, 50kg Belastbarkeit	DRZ1066

### Schwerlastböden, zum Einbau in Datenverteiler mit zweiter 19" Ebene



DRZ1073

als Festeinbau oder Nachrüstung von Teleskopschienen für Vollauszug

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Schwerlastboden	fest 500mm, RAL 7035	DRZ1071
- Schwerlastboden	fest 700mm, RAL 7035	DRZ1073
- Schwerlastboden	ausziehbar 500mm, RAL 7035	DRZ1075
- Schwerlastboden	ausziehbar 700mm, RAL 7035	DRZ1077

### Potentialausgleichsschiene



DRZ1102

zur horiz. bzw. vert. Befestigung an Schrankrahmen, inkl. Isolatoren für 20 Anschlüsse

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Erdungsschiene	400mm	DRZ1081
- Erdungsbrücken	6mm <sup>2</sup> 300mm	DRZ1101
- Erdungsbrücken	6mm <sup>2</sup> 400mm	DRZ1102
- Erdungsbrücken	6mm <sup>2</sup> 500mm	DRZ1103
- Erdungsbrücken	6mm <sup>2</sup> 600mm	DRZ1104

### Filterlüfter



DRZ1086-1109

inkl. Eintritts- und Austrittslüfter mit Thermostat und Anschlussleitg. z. Nachrüst. im Dachblech u. Wandverteiler

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Eintritts-Austrittsfilter	-	DRZ1086
- Lüfter	20mm <sup>3</sup>	DRZ1087
- Lüfter	50mm <sup>3</sup>	DRZ1088
- Temperaturregler	5°-55°	DRZ1089
- Anschlussleitung	1,5m, 3x0,75m	DRZ1109

### Kabelabfangschiene

zur seitlichen Montage, Kabelbefestigung durch Abfangschellen, Kabelbinder oder Drahtbügel möglich

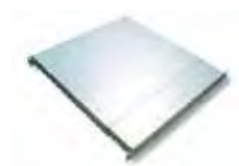


DRZ1091

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Kabelabfangschiene	<b>Bautiefe 800</b>	<b>DRZ1090</b>
- Kabelabfangschiene	<b>Bautiefe 900</b>	<b>DRZ1091</b>
- Kabelabfangschiene	<b>Bautiefe 1000</b>	<b>DRZ1092</b>

### Schwerlastgeräteboden

tiefenverstellbar von 500 bis 755mm, zum Einbau in Datenverteiler in zweiter 19" Ebene



DRZ1069

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer
- Geräteboden	<b>RAL 7035</b>	<b>DRZ1069</b>

