



## IT-Solutions – de perfecte klantspecifieke oplossing

De netwerktechniek stelt als gevolg van nieuwe technologieën steeds hogere eisen aan de infrastructuur van „informatieknoppunten” en daarmee aan de systeemleveranciers.

Ongeacht of het om een kleine etageverdeler voor een glasvezelnetwerk gaat of een gecombineerde verdeler- en apparatenbehuizing, het Rittal programma biedt voor elke taak en elke toepassing de optimale, praktijkgerichte systeemoplossing.

- Networking
- Serverracks
- Power
- Security
- Monitoring
- Telecom/verdelerracks/apparatenwagens

**Meer informatie vindt u op pagina 736 – 869 in het handboek en op [www.rittal.nl](http://www.rittal.nl)  
De actuele stand van de toelatingen en goedkeuringen vindt u op [www.rittal.nl](http://www.rittal.nl)**

## 5.1 Networking

### Netwerkbehuizingen, basis Rittal TE 7000, voorgemonteerd



Afmetingen mm				HE	Bestelnr. TE		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte	19"-niveaufstand		Zijwanden		
					met	zonder	
800	1200	800	495	24	<b>7000.840</b>	–	740
800	2000	800	495	42	<b>7000.850</b>	–	740
800	2000	800	495	42	–	<b>7000.852</b>	740

### Netwerkbehuizingen, basis Rittal TE 7000



Afmetingen mm				HE	Bestelnr. TE			Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte	19"-niveaufstand in leveringstoestand diepte		RAL 9005	RAL 7035		
					met	Zijwanden		
					met	zonder		
600	600	600	495	11	–	<b>7000.390</b>	–	741
600	600	800	495	11	–	<b>7000.410</b>	–	741
600	1200	600	495	24	–	<b>7000.430</b>	–	741
600	1200	800	495	24	–	<b>7000.440</b>	–	741
600	2000	600	495	42	<b>7000.505</b>	<b>7000.500</b>	<b>7000.502</b>	741
600	2000	800	495	42	<b>7000.515</b>	<b>7000.510</b>	–	741
600	2200	600	495	47	–	<b>7000.560</b>	<b>7000.562</b>	741
600	2200	800	495	47	–	<b>7000.570</b>	–	741
800	1200	600	495	24	–	<b>7000.450</b>	–	742
800	1200	800	495	24	–	<b>7000.460</b>	–	742
800	2000	600	495	42	<b>7000.525</b>	<b>7000.520</b>	–	742
800	2000	800	495	42	<b>7000.535</b>	<b>7000.530</b>	<b>7000.532</b>	742
800	2200	600	495	47	–	<b>7000.580</b>	–	742
800	2200	800	495	47	–	<b>7000.590</b>	<b>7000.592</b>	742

### Netwerkbehuizingen, basis Rittal TE 7000, metrische bevestigingsniveaus



Afmetingen mm					Bestelnr. TE		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte	Metrische niveaufstand in leveringstoestand		Zijwanden		
				SU	met	zonder	
600	2000	600	495	76	<b>7000.508</b>	<b>7000.504</b>	743
600	2200	600	495	82	<b>7000.568</b>	<b>7000.564</b>	743



## 5.1 Networking

### TE 7000 open

Afmetingen mm				HE/SU	Bestelnr. TE		Pagina
Breedte	Hoogte <sup>1)</sup>	Diepte	Niveaustand in leveringstoestand		Met 19"-bevestigingsniveau	Met metrisch (535 mm) bevestigingsniveau	
600	2000	1000	745	42/76	<b>7000.940</b>	<b>7000.960</b>	744
600	2200	1000	745	47/82	<b>7000.942</b>	<b>7000.962</b>	744
800	2000	1000	745	42/-	<b>7000.944</b>	-	744
800	2200	1000	745	47/-	<b>7000.946</b>	-	744

<sup>1)</sup> Excl. 100 mm dakmontage/kabelgeleidingsgoten.



### Netwerkbehuizingen, basis Rittal TS 8, voorgemonteerd

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. DK		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte		Zijwanden		
				met	zonder	
<b>Behuizingstype V1</b>						
600	1200 + 100	600	24	<b>7930.100</b>	-	745
<b>Behuizingstype V2</b>						
800	1800 + 100	800	38	<b>7930.800</b>	<b>7930.850</b>	745
800	2000 + 100	800	42	<b>7930.200</b>	<b>7930.250</b>	745
800	2200 + 100	800	47	<b>7930.220</b>	<b>7930.270</b>	745
<b>Behuizingstype V3</b>						
800	1200 + 100	900	24	<b>7830.120</b>	-	746
800	2000 + 100	900	42	<b>7830.300</b>	<b>7830.350</b>	746
800	2000 + 100	1000	42	<b>7830.330</b>	<b>7830.335</b>	746
800	2200 + 100	900	47	<b>7830.320</b>	<b>7830.370</b>	746
800	2200 + 100	1000	47	<b>7830.340</b>	<b>7830.380</b>	746
<b>Behuizingstype V4</b>						
800	2000 + 100	800	42	<b>7930.400</b>	-	747
<b>Behuizingstype V5</b>						
800	2000 + 100 + 25	800	42	<b>7930.500</b>	<b>7930.550</b>	747
<b>Behuizingstype V6</b>						
800	2000 + 100 + 25	800	40	<b>7930.660</b>	<b>7930.670</b>	747
<b>Behuizingstype V7</b>						
800	2000 + 100	800	42	-	<b>7830.260</b>	748



## 5.1 Networking

### Netwerkbehuizingen, basis Rittal TS 8, type 1 en 2

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. DK		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte		Type 1 met designzicht-deur	Type 2 met plaatstalen deur	
600	800	600	15	7920.100	7821.100	749
600	1000	600	20	7920.200	7821.200	749
800	1000	600	20	7920.240	7821.240	749
600	1200	600	24	7920.300	7821.300	749
800	1200	600	24	7920.340	7821.340	749
800	1200	800	24	7920.350	–	749
800	1200	900	24	7920.355	7821.355	749
800	1200	1000	24	7920.360	–	749
600	1400	600	29	7920.400	7821.400	749
600	1400	800	29	7920.410	7821.410	749
800	1400	600	29	7920.440	7821.440	749
600	1600	600	33	7920.500	7821.500	749
600	1600	800	33	7920.510	7821.510	749
800	1600	600	33	7920.540	7821.540	749
600	1800	600	38	7920.600	7821.600	749
600	1800	800	38	7920.610	7821.610	749
600	1800	900	38	7920.620	7821.620	750
800	1800	600	38	7920.640	7821.640	750
800	1800	800	38	7920.650	7821.650	750
800	1800	1000	38	7920.670	7821.670	750
600	2000	600	42	7920.700	7821.700	750
600	2000	800	42	7920.710	7821.710	750
600	2000	900	42	7920.720	7821.720	750
600	2000	1000	42	7920.730	7821.730	750
800	2000	600	42	7920.740	7821.740	750
800	2000	800	42	7920.750	7821.750	750
800	2000	900	42	7920.760	7821.760	750
800	2000	1000	42	7920.770	7821.770	750
600	2200	600	47	7920.800	7821.800	750
600	2200	800	47	7920.810	7821.810	750
800	2200	600	47	7920.840	7821.840	750
800	2200	800	47	7920.850	7821.850	750
800	2200	900	47	7920.860	7821.860	750
800	2200	1000	47	7920.870	7821.870	750

#### Toelatingen:

- UL
- C-UL



### Netwerkbehuizingen, basis Rittal flexRack(i)

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. FR(i)	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte <sup>1)</sup>			
600	600	605	11	7855.610	751
600	600	1005	11	7855.620	751
600	1200	605	24	7855.630	751
600	1200	1005	24	7855.640	751
600	1800	605	38	7855.650	751
600	2000	605	42	7855.660	751
600	2000	1005	42	7855.670	751
600	2200	1005	47	7855.680	751
800	1200	805	24	7855.690	751
800	1800	805	38	7855.700	751
800	2000	805	42	7855.710	751
800	2000	1005	42	7855.720	751
800	2200	805	47	7855.730	751
800	2200	1005	47	7855.740	751

<sup>1)</sup> Nominale maat zonder sluitsystemen.



## 5.1 Networking

### Netwerkbekhuizen, basis Rittal flexRack(i), voorgemonteerd

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. FR(i)		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte <sup>1)</sup>		Zijwanden		
				met	zonder	
600	600	805	11	<b>7855.480</b>	–	752
600	600	1005	11	<b>7855.500</b>	–	752
600	1200	1005	25	<b>7855.510</b>	–	752
800	2000 + 100	805	42	<b>7855.550</b>	<b>7855.540</b>	752
800	2000 + 100	1005	42	<b>7855.570</b>	<b>7855.560</b>	752

<sup>1)</sup> Nominale maat zonder sluitsysteem.



## 5.2 Networking

### Wand- en standbekhuizen, basis Rittal FlatBox, 6 – 21 HE

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
<b>Met 19"-profielen voor en zichtdeur</b>					
600	358	400	6	<b>7507.000</b>	756
600	492	400	9	<b>7507.010</b>	756
600	358	600	6	<b>7507.100</b>	756
600	492	600	9	<b>7507.110</b>	756
<b>Met 19"-montageframes voor en zichtdeur</b>					
600	625	400	12	<b>7507.020</b>	756
600	758	400	15	<b>7507.030</b>	756
600	625	600	12	<b>7507.120</b>	756
700	758	700	15	<b>7507.200</b>	756
700	892	700	18	<b>7507.210</b>	756
700	1025	700	21	<b>7507.220</b>	756



### Wandbekhuizen, basis Rittal QuickBox, 6 – 21 HE

Afmetingen mm			HE/SU	Bestelnr. DK		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte		Zichtdeur	Plaatstalen deur	
600	362	300	6/10	<b>7502.013</b>	–	757
600	362	400	6/10	<b>7502.014</b>	<b>7502.114</b>	757
600	362	600	6/10	<b>7502.016</b>	–	757
600	495	400	9/15	<b>7502.024</b>	<b>7502.124</b>	757
600	495	600	9/15	<b>7502.026</b>	<b>7502.126</b>	757
600	628	400	12/20	<b>7502.034</b>	–	757
600	628	500	12/20	<b>7502.035</b>	–	757
600	628	600	12/20	<b>7502.036</b>	<b>7502.136</b>	757
600	762	400	15/26	<b>7502.044</b>	<b>7502.144</b>	758
600	762	500	15/26	<b>7502.045</b>	–	758
600	762	600	15/26	<b>7502.046</b>	<b>7502.146</b>	758
600	895	400	18/31	<b>7502.054</b>	–	758
600	895	600	18/31	<b>7502.056</b>	–	758
600	1028	400	21/36	<b>7502.064</b>	–	758
600	1028	600	21/36	<b>7502.066</b>	<b>7502.166</b>	758



## 5.2 Networking

Wandbehuizingen, basis Rittal QuickBox, met verticaal 19"-niveau

Afmetingen mm			HE verticaal	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
600	631	210	3	<b>7502.630</b>	759
600	631	360	6	<b>7502.660</b>	759



Wandbehuizingen, basis Rittal EL, 3-delig, voorgemonteerd, diepte 573/673

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
600	478	573	9	<b>7709.735</b>	760
600	746	573	15	<b>7715.735</b>	760
600	1012	573	21	<b>7721.735</b>	760
600	478	673	9	<b>7709.535</b>	760
600	746	673	15	<b>7715.535</b>	760
600	1012	673	21	<b>7721.535</b>	760

<sup>1)</sup> Met geperforeerde deur op aanvraag.

**De voorgemonteerde wandbehuizing is extra uitgevoerd met:**

PE-rail met stervormige aarding, links en rechts een ventilatierooster, 4 wandbevestigingsbeugels.

**Goedkeuringen (alleen voor zichtdeuren):**

- UL
- C-UL

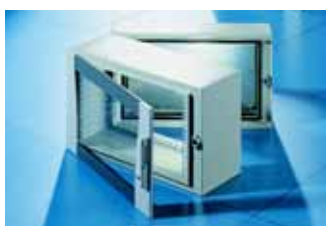


Wandbehuizingen, basis Rittal EL, 3-delig, met montagerails, diepte 473

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
600	345	472,5	6	<b>7706.135</b>	761
600	478	472,5	9	<b>7709.135</b>	761
600	612	472,5	12	<b>7712.135</b>	761
600	746	472,5	15	<b>7715.135</b>	761
600	878	472,5	18	<b>7718.135</b>	761
600	1012	472,5	21	<b>7721.135</b>	761

**Toelatingen:**

- UL
- C-UL



Wandbehuizingen, basis Rittal EL, 3-delig, met montageplaat, diepte 373 en 473

Afmetingen mm		HE	Bestelnr. DK		Pagina
Breedte	Hoogte		Diepte 373 mm	Diepte 473 mm	
600	212	3	<b>2243.605</b>	<b>2253.605</b>	763
600	345	6	<b>2246.605</b>	<b>2256.605</b>	763
600	478	9	<b>2249.605</b>	<b>2259.605</b>	763
600	612	12	<b>2252.605</b>	<b>2262.605</b>	763
600	746	15	<b>2255.605</b>	<b>2265.605</b>	763
600	878	18	<b>2258.605</b>	<b>2268.605</b>	763
600	1012	21	<b>2261.605</b>	<b>2271.605</b>	763

**Toelatingen:**

- UL
- C-UL



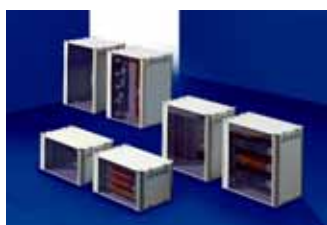
## 5.2 Networking

### Wandbehuizingen, basis Rittal EL, 2-delig, met zwenkraam, diepte 369

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. EL	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
600	380	369	6	<b>1919.500</b>	764
600	600	369	11	<b>1920.500</b>	764
600	760	369	14	<b>1926.500</b>	764

#### Toelatingen:

- TÜV
- Russian Maritime Register of Shipping
- Lloyds Register of Shipping
- VDE
- UL/C-UL



### RNC-behuizingen

Afmetingen mm			HE 1/2 19"	HE 19"	Inbouwpositie	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte					
342	255	280	4	–	horizontaal	<b>7870.100</b>	765
342	390	280	8	–	horizontaal	<b>7870.200</b>	765
342	490	400	–	6	verticaal	<b>7870.300</b>	765



### Universele RNC-behuizing

Afmetingen mm			HE 1/2 19"	HE 19"	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte				
350	500	350	10	5	<b>7870.350</b>	766



### Wandbehuizingen, basis Rittal AE

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
600	380	350	8	<b>7641.000</b>	768
600	600	350	13	<b>7643.000</b>	768
600	760	350	16	<b>7645.000</b>	768

#### Toelatingen:

- UL
- CSA
- Lloyds Register of Shipping



## 5.2 Networking

### Wandbehuizingen, basis Rittal AE, met schuifraam

Afmetingen mm			HE zijdelings verticaal	HE voorzijde	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte				
600	600	350	4	10	<b>7644.000</b>	769



### Compacte glasvezel-miniverdeler

Afmetingen mm			Aantal vezels	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
500	500	120	1 – 48	<b>7452.035</b>	770
500	900	120	1 – 96	<b>7453.035</b>	770



### Compacte glasvezel-miniverdeler, basis Rittal AE

Afmetingen mm			Aantal vezels	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
400	500	155	1 – 48	<b>7454.000</b>	771



### Glasvezel-rangeerverdeler

Afmetingen mm			Aantal vezels	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
400	250	120	1 – 24	<b>7247.000</b>	772



### Compacte glasvezel-miniverdeler, polycarbonaat

Afmetingen mm			Aantal vezels	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
180	254	90	1 – 24	<b>7451.000</b>	773



### 5.3 Serracks

#### Basis Rittal TE 7000, 1000 mm diep

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. TE		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte		RAL 7035	RAL 9005	
600	2000	1000	42	<b>7000.882</b>	–	776
600	2000	1000	42	–	<b>7000.885</b>	776
800	2000	1000	42	<b>7000.892</b>	–	776
800	2000	1000	42	–	<b>7000.895</b>	776



#### Basis Rittal TS 8, voorgemonteerd

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. DK				Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte		RAL 7035		RAL 9005		
				Zijwanden				
				met	zonder	met	zonder	
600	1200	900	24	–	<b>7831.431</b>	–	<b>7831.432</b>	777
600	1200	1000	24	–	<b>7831.433</b>	–	<b>7831.434</b>	777
600	2000	900	42	–	<b>7831.436</b>	–	<b>7831.437</b>	777
600	2000	1000	42	–	<b>7831.438</b>	–	<b>7831.439</b>	777
600	2000	1200	42	<b>7831.491</b>	<b>7831.481</b>	<b>7831.492</b>	<b>7831.482</b>	777
600	2200	900	47	–	<b>7831.440</b>	–	<b>7831.441</b>	777
600	2200	1000	47	–	<b>7831.442</b>	–	<b>7831.443</b>	777
600	2200	1200	47	<b>7831.493</b>	<b>7831.483</b>	<b>7831.494</b>	<b>7831.484</b>	777
800	2000	1000	42	–	<b>7831.446</b>	–	–	779
800	2000	1200	42	<b>7831.495</b>	<b>7831.485</b>	<b>7831.496</b>	<b>7831.486</b>	779
800	2200	1200	47	<b>7831.497</b>	<b>7831.487</b>	<b>7831.498</b>	<b>7831.488</b>	779



#### Basis Rittal TS 8, voorgemonteerd, deuren verticaal gedeeld

Afmetingen mm			HE	Aantal front- en achterdeuren	Bestelnr. DK		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			RAL 7035	RAL 9005	
800	2000	1200	42	2	<b>7831.489</b>	–	778
800	2000	1200	42	2	<b>7831.499</b>	–	778
800	2000	1200	42	2	–	<b>7831.580</b>	778
800	2000	1200	42	2	–	<b>7831.590</b>	778



#### Basis Rittal TS 8, voorgemonteerd, deuren horizontaal gedeeld

Afmetingen mm			HE	SU	Aantal front- en achterdeuren	Bestelnr. DK		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte				RAL 7035	RAL 9005	
600	2200	900	2 x 21	2 x 37	2	<b>7831.450</b>	<b>7831.451</b>	779
600	2200	900	4 x 10	4 x 17	4	<b>7831.460</b>	<b>7831.461</b>	779



## 5.3 Serverracks

Basis Rittal flexRack(i), voorgemonteerd, 1000 en 1200 mm diep

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. FR(i)	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte <sup>1)</sup>			
600	1200	1000	24	<b>7855.310</b>	780
600	2000	1000	42	<b>7855.330</b>	780
600	1200	1200	24	<b>7855.312</b>	780
600	2000	1200	42	<b>7855.332</b>	780

<sup>1)</sup> Nominale maat zonder sluitsystemen.



Basis Rittal TS 8, High Performance Cooling systemen HPC

Afmetingen mm						HE	Bestelnr. DK		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte	Binnenwerkse breedte	Binnenwerkse hoogte	Binnenwerkse diepte		Met zijwanden, geschroefd	Zonder zijwanden en zonder koppelsset	
600	2000	1000	512	1912	912	42	–	<b>7931.810</b>	781
800	2000	1000	712	1912	912	42	–	<b>7931.800</b>	781
600	2000	1200	512	1912	1112	42	<b>7931.813</b>	<b>7931.812</b>	781
800	2000	1200	712	1912	1112	42	<b>7931.803</b>	<b>7931.802</b>	781



Smart Package – voorgemonteerde serverracks, basis Rittal TS 8

Afmetingen mm			Uitvoering	Bestelnr. DK		Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte				
800	2100	1000	A1	<b>7337.100</b>	–	783
800	2340	1000	A2	<b>7337.200</b>	–	783
800	2100	1350	A3	<b>7337.300</b>	–	783
				Duitse versie met geaard insteekmoduul	Internationale versie zonder geaard insteekmoduul	
600	2000 + 100	1000	A4	<b>7337.440</b>	<b>7337.445</b>	785
800	2000 + 100	1000	A5	<b>7337.450</b>	<b>7337.455</b>	785
600	2000 + 100	1200	A6	<b>7337.460</b>	<b>7337.465</b>	785
800	2000 + 100	1200	A7	<b>7337.470</b>	<b>7337.475</b>	785



## 5.4 Power

	Pagina
Power Distribution Rack PDR	787
Power Distribution Modul PDM	788
Power System Modul PSM	789



UPS, 1-fase, voor 19"-racks of als standbehuizing

Vermogen		Bestelnr. DK	Bestelnr.	Pagina
VA	Watt	UPS met geïntegreerde batterijen	UPS-besturingseenheid	
1000	700	<b>7857.430</b>	–	795
2000	1400	<b>7857.431</b>	–	795
3000	2100	<b>7857.432</b>	–	795
4500	3150	–	<b>7857.433</b>	795
6000	4200	–	<b>7857.434</b>	795



## 5.4 Power

### UPS, Rittal Power Modular Concept – PMC 200

zie pagina 797.



## 5.6 Security

### Computer Multi Control-Top Concept CMC-TC

CMC-TC hoofdproducten	LE	Bestelnr. DK	Pagina
CMC-TC-bewakingsysteem Master II	1 st.	7320.005	810
CMC-TC bewakingsysteem processing unit II	1 st.	7320.100 <sup>1)</sup>	809
CMC-TC sensoreenheid I/O unit	1 st.	7320.210 <sup>1)</sup>	811
CMC-TC sensoreenheid access unit	1 st.	7320.220 <sup>1)</sup>	812
CMC-TC sensoreenheid climate unit	1 st.	7320.230 <sup>1)</sup>	812
CMC-TC display unit II	1 st.	7320.491	815
CMC-TC-GSM unit	1 st.	7320.820	816
CMC-TC-ISDN unit	1 st.	7320.830	815
Fan Control System FCS	1 st.	7320.810	813
RTT I/O unit	1 st.	3124.200	814
Redundante voeding	1 st.	7320.426	820
Uitbreidingseenheid 3 x AC spanning	1 st.	7200.520	826

Sensoreenheid	I/O unit	Access unit	Climate unit	LE	Bestelnr. DK	Pagina
<b>Sensoren/actoren:</b>						
Temperatuursensor	■		■	1 st.	7320.500	823
Hygrosensor	■			1 st.	7320.510	823
Analoog sensor-ingangsmodule „4 – 20 mA“	■			1 st.	7320.520	825
Toegangssensor (max. 5 sensoren in serie geschakeld mogelijk)	■	■	■	2 st.	7320.530	828
Vandalismesensor	■			1 st.	7320.540	828
Luchtstroomsensor	■		■	1 st.	7320.550	823
Rookmelder	■		■	1 st.	7320.560	824
CMC-bewegingsmelder	■		■	1 st.	7320.570	828
Digitaal sensoringangsmodule	■	■	■	1 st.	7320.580	825
Digitaal relais-uitgangsmodule	■			1 st.	7320.590	825
Spanningsbewaking	■		■	1 st.	7320.600	826
Spanningsbewaking met schakeluitgang 10 A	■			1 st.	7320.610	826
Spanningsbewaking met schakeluitgang 16 A	■			1 st.	7320.611	827
Spanningsbewaking 48 V DC	■		■	1 st.	7320.620	827
Lekkagesensor	■			1 st.	7320.630	823
Lekkagesensor, 15 m				1 st.	7320.631	824
Akoestische sensor	■			1 st.	7320.640	824
<b>Vergrendeling/lezer/toegangssystemen:</b>						
Toegangssensor	■	■	■	2 st.	7320.530	828
El.magn. Ergoform-S FR/PS/TC en TE		■		1 st.	7320.700	830
El.magn. TS 8-handgreep met Master-Key functie		■		1 st.	7320.721	829
Universele vergrendeling		■		1 st.	7320.730	831
Relais-uitgangsmodule voor deur van ruimte		■		1 st.	7320.740	825
Chipkaartlezer		■		1 st.	7320.750	833
Magneetkaartlezer		■		1 st.	7320.760	833
Codeslot		■		1 st.	7320.770	833
Transponder comforthandgreep met Legic unit		■		1 st.	7320.781	832
Universele handgreep met elektromagnetische vergrendeling		■		1 st.	7320.950	830
Transponder handgreep		■		1 st.	7320.960/961/ .962/963	831

#### <sup>1)</sup> Toelatingen:

- UL/C-UL



## 5.6 Security

### Rackblussysteem DET-AC Plus, 1 HE

Benaming	LE	Bestelnr. DK	Pagina
DET-AC Plus blussysteem met vroegtijdige brandherkenning	1 st.	<b>7338.100</b>	835
DET-AC Plus vroegtijdige brandherkenning	1 st.	<b>7338.200</b>	835
DET-AC buizenkit voor gekoppeld rack	1 st.	<b>7338.310</b>	835



## 5.7 Monitoring

### Monitor-/toetsenbordschuiflade, 1 HE

		15"		17"		Pagina
		RAL 7035/ RAL 9006	RAL 9005/ RAL 9006	RAL 7035/ RAL 9006	RAL 9005/ RAL 9006	
Touchpad	Duits	<b>9055.100</b>	<b>9055.200</b>	<b>9055.300</b>	<b>9055.400<sup>1)</sup></b>	840
	Engels	<b>9055.102</b>	<b>9055.202</b>	<b>9055.302<sup>1)</sup></b>	<b>9055.402<sup>1)</sup></b>	840
	Frans	<b>9055.103<sup>1)</sup></b>	<b>9055.203<sup>1)</sup></b>	<b>9055.303<sup>1)</sup></b>	<b>9055.403<sup>1)</sup></b>	840
	Internationaal	<b>9055.151<sup>2)</sup></b>	<b>9055.251<sup>2)</sup></b>	<b>9055.351<sup>2)</sup></b>	<b>9055.451<sup>2)</sup></b>	840
Trackball	Duits	<b>9055.150</b>	<b>9055.250</b>	<b>9055.350</b>	<b>9055.450</b>	840

<sup>1)</sup> Levertijd op aanvraag.

<sup>2)</sup> Internationale versie:

Bij bestelling a.u.b. de gewenste taal aangeven. Levertijd op aanvraag.

Versies: Frans/Spaans/Portugees/Italiaans/Deens/Noors/Fins/Zweeds/Belgisch/

Russisch/UK-Engels/USA-Engels met eurosymbool/Zwitsers/Duits.

Overige landspecifieke uitvoeringen op aanvraag.



### Rittal SSC view 8/32 Cat voor monitor-/toetsenbordschuiflade, 1 HE

Afmetingen mm			Aantal kanalen	Videoresolutie maximaal (afhankelijk van de afstand)	Bandbreedte	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte					
325	1 HE	85	8	1280 x 1024 bij 85 Hz	200 MHz	<b>7552.000</b>	841
325	1 HE	85	32	1920 x 1440 bij 75 Hz	250 MHz	<b>7552.100</b>	841



### Rittal SSC compact 8/32 Cat

Afmetingen mm			Aantal kanalen	Videoresolutie maximaal	Bandbreedte	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte					
448	1 HE	150	8	1280 x 1024 bij 85 Hz	200 MHz	<b>7552.010</b>	841
448	1 HE	150	32	1920 x 1440 bij 75 Hz	250 MHz	<b>7552.110</b>	841



### Rittal SSC premium 2/16, 4/32, 8/32

Afmetingen mm			Aantal kanalen	Videoresolutie maximaal	Bandbreedte	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte					
435	1 HE	286	16	1920 x 1440 bij 75 Hz	250 MHz	<b>7552.020</b>	843
435	1 HE	286	32	1920 x 1440 bij 75 Hz	250 MHz	<b>7552.030</b>	843
435	1 HE	286	32	1920 x 1440 bij 75 Hz	250 MHz	<b>7552.040</b>	843



## 5.7 Monitoring

### Videotechniek

Rittal IP-Cam	Resolutie	Videosensor (megapixel)	Bestelnr. DK	Pagina
	640 x 480	0,3	<b>7555.100</b>	848



## 5.9 Telecom

### Racksysteem, basis Rittal TC-Rack

Afmetingen mm			HE	SU	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte				
600	2200	300	46	82	<b>7723.035</b>	853
600	2200	600	46	82	<b>7726.035</b>	853



### CS Indoor Rack

Afmetingen mm						Profielen	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte	Binnenwerkse breedte	Binnenwerkse hoogte	Binnenwerkse diepte			
600	2200	300	500	2050	232	19", 46 HE	<b>9790.042</b>	856
600	2200	300	500	2050	232	metrisch, 82 SU	<b>9790.043</b>	856



### TK-compacte miniverdelers

Afmetingen mm			TK systemen	DA	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte				
300	500	120	–	100	<b>7052.035</b>	857
500	500	120	–	200	<b>7053.035</b>	857
500	700	120	–	400	<b>7054.035</b>	857
900	700	120	–	800	<b>7055.035</b>	857



## 5.9 Telecom

### TK-wandverdeelkasten, modulair

Afmetingen mm			TK systemen	DA	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte				
600	600	350	2 set	max. 340	<b>7011.535</b>	858
760	760	300	2 set	max. 500	<b>7012.535</b>	858
800	1000	300	3 set	max. 990	<b>7013.535</b>	858
800	1200	300	3 set	max. 1170	<b>7014.535</b>	858

#### Toelatingen:

- UL
- CSA
- TÜV
- Lloyds Register of Shipping
- VDE



### TK-verdelerracks, modulair

Afmetingen mm			TK systemen	DA	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte				
600	2000	400	2 set	max. 1300	<b>7834.060</b>	859
800	2000	400	3 set	max. 1950	<b>7834.080</b>	859
1200	2000	400	5 set	max. 3250	<b>7834.120</b>	859

#### Toelatingen:

- UL
- CSA
- TÜV
- Lloyds Register of Shipping
- VDE



## 5.9 Verdeler-racks

### Rittal Data Rack

Afmetingen mm			HE	Bestelnr. DK	Pagina
Breedte	Hoogte	Diepte			
550	1499,5	750	31	<b>7391.000</b>	862
550	1721,8	750	36	<b>7396.000</b>	862
550	1899,5	750	40	<b>7400.000</b>	862
550	2121,8	750	45	<b>7445.000</b>	862



## 5.9 PC inschuifeenheid

### Rittal RiLab II

	Afmetingen mm			Bestelnr. DK	Pagina
	Breedte	Hoogte	Diepte		
Type 1	700	796	660	<b>7602.100</b>	864
Type 2	700	1076	660	<b>7602.200</b>	864
Type 3	700	1426	660	<b>7602.300</b>	864