

# AP-Verteiler DRIVIA 18

Mit 18 TE/Reihe



4012 23CH



4012 23CH ohne Haube



4012 24CH



4012 23CH + 4012 33



4012 33



4012 73

Technische Daten siehe **S. 499**

VE	Art.	AP-Verteiler DRIVIA 18 Starkstrom																									
		Schwerbrennbar : Glühdrahtprüfung 750°C Normgeprüft nach IEC 60670-24 und EN 60 695-2-11 Farbe Weiss RAL 9003 Tragschienen schwenk- und abnehmbar Verkabelungsraum unter Schienen : 40 mm Tragschienenabstand 125 mm Schutzklasse II (mit Rückwand) IP 30 - IK 05 (IP 40 - IK 07 mit Türe) Wandmontage oder auf Steigzonenkanal Lieferumfang : Mit Rückwand. Ohne Türe																									
		<b>18 Teilungseinheiten (TE) pro Reihe</b>																									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Anzahl Reihen</th> <th>Anzahl TE</th> <th>Höhe (mm)</th> <th>Breite (mm)</th> <th>ETiefe (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>18</td> <td>250</td> <td>355</td> <td>103,5</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>36</td> <td>375</td> <td>355</td> <td>103,5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>54</td> <td>500</td> <td>355</td> <td>103,5</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>72</td> <td>625</td> <td>355</td> <td>103,5</td> </tr> </tbody> </table>	Anzahl Reihen	Anzahl TE	Höhe (mm)	Breite (mm)	ETiefe (mm)	1	18	250	355	103,5	2	36	375	355	103,5	3	54	500	355	103,5	4	72	625	355	103,5
Anzahl Reihen	Anzahl TE	Höhe (mm)	Breite (mm)	ETiefe (mm)																							
1	18	250	355	103,5																							
2	36	375	355	103,5																							
3	54	500	355	103,5																							
4	72	625	355	103,5																							
1	<b>4012 21CH</b> 822 014 111																										
1	<b>4012 22CH</b> 822 024 111																										
1	<b>4012 23CH</b> 822 034 111																										
1	<b>4012 24CH</b> 822 044 111																										

VE	Art.	AP-Verteiler DRIVIA M18 Multimedia
		Für Netzwerkkomponenten in DIN-Bauweise (S.238) Vorbereiteter Montagegrund für Aktivkomponenten (Router, Switch, usw.) Inklusive Steckdosenleiste 4 × T13 Lieferumfang : Mit Rückwand. Ohne Türe
		<b>18 Teilungseinheiten – Grösse 3</b>
		Abmessungen: 355 × 500 × 103.5 mm 1 Feld mit Tragschiene DIN 35 2 Felder mit Lochblech
		<b>18 Teilungseinheiten – Grösse 4</b>
		Abmessungen: 355 × 625 × 103.5 mm 1 Feld mit Tragschiene DIN 35 3 Felder mit Lochblech
		<b>36 Teilungseinheiten – Grösse 4</b>
		Abmessungen: 355 × 625 × 103.5 mm 2 Felder mit Tragschiene DIN 35 2 Felder mit Lochblech
1	<b>4012 23VDI01</b> 822 330 201	
1	<b>4012 24VDI01</b> 822 340 201	
1	<b>4012 24VDI02</b> 822 320 121	

VE	Art.	Türen IP 40 - IK 07 Weiss RAL 9003
1	<b>4012 31</b> 822 993 151	Für Verteiler mit 1 Reihe
1	<b>4012 32</b> 822 993 251	Für Verteiler mit 2 Reihen
1	<b>4012 33</b> 822 993 351	Für Verteiler mit 3 Reihen
1	<b>4012 34</b> 822 993 451	Für Verteiler mit 4 Reihen
		<b>Transparent</b>
1	<b>4012 41</b> 822 993 141	Für Verteiler mit 1 Reihe
1	<b>4012 42</b> 822 993 241	Für Verteiler mit 2 Reihen
1	<b>4012 43</b> 822 993 341	Für Verteiler mit 3 Reihen
1	<b>4012 44</b> 822 993 441	Für Verteiler mit 4 Reihen

VE	Art.	Rückwände Weiss RAL 9003
1	<b>4012 51</b> 822 998 111	Für Verteiler mit 1 Reihe
1	<b>4012 52</b> 822 998 211	Für Verteiler mit 2 Reihen
1	<b>4012 53</b> 822 998 311	Für Verteiler mit 3 Reihen
1	<b>4012 54</b> 822 998 411	Für Verteiler mit 4 Reihen

VE	Art.	Erhöhungsrahmen Weiss RAL 9003 Tiefe 50 mm Schafft mehr Platz für die Verkabelung hinter dem Verteiler
1	<b>4012 71</b>	Für Verteiler mit 1 Reihe
1	<b>4012 72</b>	Für Verteiler mit 2 Reihen
1	<b>4012 73</b>	Für Verteiler mit 3 Reihen
1	<b>4012 74</b>	Für Verteiler mit 4 Reihen

AP-Verteiler DRIVIA 13,  
Mit 13 Teilungseinheiten pro Reihe **S. 496**