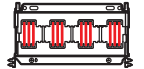

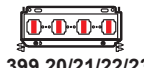
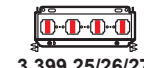


## Шины и аксессуары

≤ 3000				≤ 4000			
 3 399 20/21/22/23 (расстояние между центрами крепежных отверстий: 75 мм)				 3 399 29/30 (расстояние между центрами крепежных отверстий: 125 мм)			
Вертикальная шина		Горизонтальная шина		Вертикальная шина		Горизонтальная шина	
Ток (А)		Ток (А)		Ток (А)		Ток (А)	
IP ≤ 30	IP > 30	IP ≤ 30	IP > 30	IP ≤ 30	IP > 30	IP ≤ 30	IP > 30
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
700	630	430	350	700	630	500	420
1150	1000	650	510	1180	1020	750	630
1600	1380	1000	900	1600	1380	1000	900
-	-	-	-	2020	1720	1120	1000
800	700	500	400	800	700	600	500
1350	1150	770	590	1380	1180	750	630
1900	1600	1100	1000	1900	1600	1100	1000
-	-	-	-	2350	1950	1350	1200
950	850	600	475	950	850	700	600
1500	1300	890	700	1600	1400	1000	850
2200	1900	1250	1100	2200	1900	1250	1100
-	-	-	-	2700	2300	1600	1400
1000	900	630	500	1000	900	750	630
1650	1450	940	740	1700	1480	1050	900
2350	2000	1300	1150	2350	2000	1300	1150
-	-	-	-	2850	2400	1650	1450
1250	1050	750	580	1250	1050	850	700
1900	1600	1120	900	2050	1800	1200	1050
2900	2450	1600	1400	2900	2450	1600	1400
-	-	-	-	3500	2900	1900	1650
1450	1270	1000	800	1450	1270	1000	800
2500	2150	1450	1250	2500	2150	1450	1250
3450	2900	1800	1600	3450	2900	1800	1600
-	-	-	-	4150	3450	2150	1950
950	850	880	650	950	850	880	650
1680	1470	1250	1050	1680	1470	1250	1050
-	-	-	-	2300	2030	2000	1600
1150	1020	1000	800	1150	1020	1000	800
2030	1750	1600	1250	2030	1750	1600	1250
-	-	-	-	2800	2400	2250	1850
1460	1270	1150	950	1460	1270	1150	950
2500	2150	1700	1500	2500	2150	1700	1500
-	-	-	-	3450	2900	2500	2000
1750	1500	1350	1150	1750	1500	1350	1150
3050	2550	2000	1650	3050	2550	2000	1650
-	-	-	-	4150	3500	2900	2400
2000	1750	1650	1450	2000	1750	1650	1450
3600	3000	2500	2000	3600	3000	2500	2000
-	-	-	-	4800	4000	3500	3000

≤ 1600 / 3200							
 3 399 20/21/22/23 (расстояние между центрами крепежных отверстий: 75 мм)				 3 399 25/26/27 (расстояние между центрами крепежных отверстий: 125 мм)			
Вертикальная шина		Горизонтальная шина		Вертикальная шина		Горизонтальная шина	
Ток (А)		Ток (А)		Ток (А)		Ток (А)	
IP ≤ 30	IP > 30	IP ≤ 30	IP > 30	IP ≤ 30	IP > 30	IP ≤ 30	IP > 30
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
800	630	630	500	800	630	630	500
1000	800	800	630	1000	800	800	630
1250	1000	1000	800	1250	1000	1000	800
1450	1250	1250	1000	1450	1250	1250	1000
1750	1600	1400	1250	1750	1600	1400	1250
3500 <sup>(1)</sup>	3200 <sup>(1)</sup>	2400	2000	3500 <sup>(2)</sup>	3200 <sup>(2)</sup>	2400	2000



4 044 32 + 3 399 02 + 3 379 80 (р. 20)

Упак.	Кат. №	<b>Алюм. шины С-образн. сечения</b>																	
		Шины С-образного сечения из алюминия, покрытого луженой медью Гарантированная электролитическая совместимость с медью <b>30 x 14 мм, длина 1600 мм</b>																	
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Сечение (мм)</th> <th colspan="2">Допустимый ток (А)</th> </tr> <tr> <th>IP ≤ 30</th> <th>IP &gt; 30</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>187</td><td>320</td><td>250</td></tr> <tr><td>238</td><td>500</td><td>400</td></tr> <tr><td>323</td><td>700</td><td>630</td></tr> </tbody> </table>				Сечение (мм)	Допустимый ток (А)		IP ≤ 30	IP > 30	187	320	250	238	500	400	323	700	630
Сечение (мм)	Допустимый ток (А)																		
	IP ≤ 30	IP > 30																	
187	320	250																	
238	500	400																	
323	700	630																	
		<b>40 x 30 мм, длина 1780 мм</b>																	
1	4 044 30	524	800	630															
1	4 044 31	549	1000	800															
1	4 044 32	586	1250	1000															
1	0 373 54	686	1450	1250															
1	0 373 55	824	1750	1600															
1	0 373 56																		
1	0 373 57																		
1	0 373 58																		
		<b>Изолирующие колпачки для гаек</b>																	
1	3 399 41	Упаковка с 50 колпачками для гаек M8																	
1	3 399 42	Упаковка с 50 колпачками для гаек M10																	
1	3 399 43	Упаковка с 50 колпачками для гаек M12																	
		<b>Медные шины</b>																	
		<b>Жесткие, плоские, с резьбовыми отверстиями</b>																	
		Сечение (мм)	Допустимый ток (А)		Диаметр отверстия (мм)	Длина (мм)													
			IP ≤ 30	IP > 30															
10	0 373 88	12 x 2	110	80	M5	990													
10	0 373 89	12 x 4	160	125	M5	990													
10	0 374 33	15 x 4	200	160	M6	990													
10	0 374 34	18 x 4	245	200	M6	990													
10	0 374 38	25 x 4	280	250	M6	990													
4	0 374 18	25 x 5	330	270	M6	1750													
4	0 374 19	32 x 5	450	400	M6	1750													
		<b>Жесткие, плоские, с гладкими отверстиями</b>																	
1	0 374 40	50 x 5	700	630	10.5 - 6.5	1750													
1	0 374 41	63 x 5	800	700	10.5 - 8.5	1750													
1	0 374 59	75 x 5	950	850	10.5 - 6.5	1750													
1	0 374 43	80 x 5	1000	900	10.5 - 6.5	1750													
1	0 374 46	100 x 5	1250	1050	10.5 - 6.5	1750													
		<b>Аксессуары</b>																	
10	0 373 11	<b>Изолирующий профиль</b> Изолирующий профиль для плоских медных шин 18 x 4, 25 x 4, 25 x 5 и 32 x 5 мм, длина 1 м Поставляется с клипсами																	
50	0 367 74	<b>Винт изолирующий</b> M6 x 10																	
50	0 367 75	<b>Винт с контактной шайбой</b> M6 x 10																	