

## Statistical mapping of USPC to CPC for Class 709

USPC Subclass	Most statistically relevant CPC groups
709/201	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/08135, H 04L 29/08144, H 04L 29/0809
709/202	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/08135, H 04L 29/08648, H 04L 29/08981
709/203	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/0809, H 04L 29/06047, G 06Q 30/02
709/204	G 06Q 10/10, H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/06027, H 04L 12/581
709/205	G 06Q 10/10, H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/06034, H 04L 12/1822
709/206	G 06Q 10/107, H 04L 12/585, H 04L 12/58, H 04L 12/581, H 04L 12/5855
709/207	G 06Q 10/107, H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 12/585, H 04L 12/581
709/208	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/08981, H 04L 12/403, H 04L 12/2803
709/209	H 04L 29/06, H 04L 12/403, H 04L 29/08144, G 06F 11/0709, H 04L 29/08072
709/210	H 04L 29/08072, G 06F 3/002, G 06F 17/30876, G 06F 17/30879, G 06F 17/30887
709/211	H 04L 29/06, G 06F 3/0601, G 06F 3/067, G 06F 11/2074, G 06F 2003/0697
709/212	H 04L 29/08549, G 06F 13/28, H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 49/90
709/213	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/08549, G 06F 17/30902, H 04L 29/08144
709/214	H 04L 29/08549, H 04L 29/08072, G 06F 15/167, H 04L 29/06, G 06F 3/067
709/215	H 04L 29/06, G 06F 3/067, G 06F 15/167, G 06F 9/5077, H 04L 29/08549
709/216	H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/08549, G 06F 3/067, H 04L 29/08801

709/217	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/0809, G 06Q 30/02, H 04L 29/08981
709/218	H 04L 29/08072, H 04L 29/0809, H 04L 29/06, G 06F 17/3089, G 06Q 10/10
709/219	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/0809, H 04L 29/08117, G 06Q 30/02
709/220	H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/08981, H 04L 41/0806, H 04L 41/12
709/221	H 04L 29/06, H 04L 29/08981, H 04L 29/08072, H 04L 41/082, G 06F 8/65
709/222	H 04L 29/06, H 04L 29/08981, H 04L 29/08072, G 06F 9/4416, H 04L 41/0806
709/223	H 04L 41/0213, H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 41/22, H 04L 41/12
709/224	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 43/00, H 04L 12/2602, H 04L 41/22
709/225	H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/0809, H 04L 29/08144, H 04L 63/08
709/226	H 04L 29/08144, H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/08171, H 04L 12/5695
709/227	H 04L 29/06, H 04L 29/08576, H 04L 29/08072, H 04L 29/0809, H 04L 29/06095
709/228	H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/08576, H 04L 29/0809, H 04L 29/06537
709/229	H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/0809, H 04L 63/08, H 04L 63/102
709/230	H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/06095, H 04L 29/06068, H 04L 29/0809
709/231	H 04L 29/06027, H 04L 29/06462, H 04L 29/06, H 04L 29/06523, H 04L 29/08072
709/232	H 04L 29/06, H 04L 47/10, H 04L 29/08072, H 04L 29/06027, H 04L 29/08117
709/233	H 04L 47/10, H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 12/5695, H 04L 29/06523
709/234	H 04L 47/10, H 04L 49/90, H 04L 29/06, H 04Q

	11/0478, H 04L 49/901
709/235	H 04L 47/10, H 04L 29/06, H 04L 29/06095, H 04L 29/06115, H 04L 47/30
709/236	H 04L 29/06, H 04L 29/0653, H 04L 49/90, H 04L 29/08072, H 04L 29/06095
709/237	H 04L 29/06, H 04L 47/10, H 04L 29/06095, H 04L 29/06115, H 04L 29/08072
709/238	H 04L 45/00, H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/08144, H 04L 29/12009
709/239	H 04L 45/00, H 04L 45/22, H 04L 45/28, H 04L 29/14, H 04L 29/06
709/240	H 04L 47/10, H 04L 29/06, H 04L 45/00, H 04L 12/5693, H 04L 29/08072
709/241	H 04L 45/00, H 04L 45/12, H 04L 45/02, H 04L 29/08144, H 04L 29/08171
709/242	H 04L 45/02, H 04L 45/00, H 04L 29/06, H 04L 45/04, H 04L 29/08072
709/243	H 04L 29/06, H 04L 45/00, H 04L 29/08072, G 06F 15/17381, G 06F 15/17368
709/244	H 04L 29/06, H 04L 29/08549, H 04L 29/08072, H 04L 29/08144, H 04L 45/00
709/245	H 04L 29/12066, H 04L 61/1511, H 04L 29/12009, H 04L 29/06, H 04L 29/08072
709/246	H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/08756, H 04L 29/0809, H 04L 29/06068
709/247	H 04L 29/0604, H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04N 7/50, H 03M 7/30
709/248	H 04L 29/0854, H 04L 29/08072, H 04L 29/06, H 04L 29/0809, G 06F 1/14
709/249	H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 49/351, H 04L 29/06068, H 04L 12/66
709/250	H 04L 29/06, H 04L 49/90, H 04L 29/06095, H 04L 29/08072, H 04L 29/06102
709/251	H 04L 12/433, H 04L 12/42, H 04L 12/437, H 04L 12/4637, H 04L 41/12

<b>709/252</b>	<b>H 04L 45/00, H 04L 45/48, G 06F 15/17368, G 07G 1/14, H 04L 12/413</b>
<b>709/253</b>	<b>H 04L 12/44, G 08B 13/19645, G 08B 13/1968, G 08B 13/19682, H 04L 12/413</b>
<b>709/200</b>	<b>H 04L 29/06, H 04L 29/08072, H 04L 29/0809, G 06Q 10/10, H 04L 29/08108</b>

<b>Most statistically relevant CPC Subclasses</b>
<b>H 04L, G 06F, H 04N</b>