



Series/Model: S6500 Casement

NFRC U-FACTOR, SHGC, VT, AND CR COMPUTER SIMULATION REPORT SUMMARY

Standards: NFRC 100-2014, NFRC 200-2014, NFRC 500-2014

ID	U-Factor	SHGC	VT	CR	Fill	Spacer	Exterior Lite	Air Space	Lite # 2		Air Space	Lite # 3		Air Space	Lite # 4	
1	0.48	0.19	0.38	38	Argon	Stainless Steel	0.221 RLE6227	0.500	0.221	Clear						
2	0.48	0.25	0.43	38	Argon	Stainless Steel	0.221 RLE7036	0.500	0.221	Clear						
3	0.48	0.26	0.45	38	Argon	Stainless Steel	0.223 VE12M	0.500	0.223	Clear						
4	0.49	0.26	0.30	38	Argon	Stainless Steel	0.223 VE148	0.500	0.223	Clear						
5	0.49	0.40	0.47	38	Argon	Stainless Steel	0.225 Clear	0.500	0.224	TiPS						
6	0.51	0.46	0.46	38	Argon	Stainless Steel	0.225 Clear	0.500	0.222	Comfort E2						
7	0.49	0.39	0.48	38	Argon	Stainless Steel	0.223 Clear	0.500	0.223	VE185						
8	0.47	0.28	0.44	39	Argon	Stainless Steel	0.224 E272	0.500	0.224	E272						
9	0.47	0.25	0.43	39	Argon	Stainless Steel	0.236 E270	0.500	0.224	E270						
10	0.47	0.20	0.40	39	Argon	Stainless Steel	0.225 E366	0.500	0.224	E366						
11	0.48	0.18	0.24	39	Argon	Stainless Steel	0.224 E240	0.500	0.224	E240						
12	0.59	0.48	0.50	38	Argon	Stainless Steel	0.224 Clear	0.500	0.224	Clear						
13	0.44	0.27	0.43	39	Argon	Stainless Steel	0.224 E272	0.500	0.223	E272						
14	0.44	0.19	0.39	39	Argon	Stainless Steel	0.225 E366	0.500	0.223	E366						
15	0.44	0.24	0.42	39	Argon	Stainless Steel	0.236 E270	0.500	0.223	E270						
16	0.47	0.27	0.44	39	Argon	Non-Metal	0.223 SB60	0.500	0.223	SB60						
17	0.47	0.19	0.40	39	Argon	Non-Metal	0.223 SB70	0.500	0.223	SB70						
18	0.51	0.44	0.46	39	Argon	Non-Metal	0.223 Clear	0.500	0.223	S500						
19	0.49	0.44	0.45	39	Argon	Non-Metal	0.223 Clear	0.500	0.223	S600						
20	0.47	0.19	0.38	38	Argon	Stainless Steel	0.221 RLE6227	0.440	0.294	Lami						
21	0.47	0.25	0.42	38	Argon	Stainless Steel	0.221 RLE7036	0.440	0.294	Lami						
22	0.48	0.26	0.44	38	Argon	Stainless Steel	0.223 VE12M	0.440	0.318	Lami						
23	0.49	0.26	0.30	38	Argon	Stainless Steel	0.223 VE148	0.440	0.318	Lami						
24	0.47	0.27	0.44	39	Argon	Stainless Steel	0.224 E272	0.440	0.304	Lami						
25	0.47	0.25	0.42	39	Argon	Stainless Steel	0.236 E270	0.440	0.304	Lami						
26	0.46	0.19	0.39	39	Argon	Stainless Steel	0.225 E366	0.440	0.304	Lami						
27	0.47	0.18	0.23	39	Argon	Stainless Steel	0.224 E240	0.440	0.304	Lami						
28	0.47	0.27	0.44	39	Argon	Stainless Steel	0.223 SB60	0.440	0.318	Lami						
29	0.46	0.19	0.40	39	Argon	Stainless Steel	0.223 SB70	0.440	0.318	Lami						