

**Scheda dati prodotto: Collettori solari secondo Regolamento (UE) N. 812/2013**

		<b>SOL 27 premium S</b>
		230016
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Grado di efficienza collettori $\eta_{col}$	%	66
Superficie di apertura collettore $A_{sol}$	m <sup>2</sup>	2.39
Grado di efficienza ottico $\eta_0$		0,823
Coefficiente lineare di trasferimento termico $a_1$	W/m <sup>2</sup> K <sup>2</sup>	0,0148
Coefficiente quadrato di trasferimento termico $a_2$	W/(m <sup>2</sup> K)	3,52
Fattore di correzione angolo di incidenza IAM		0.94