

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

		<b>SOL 27 premium W</b>
		230017
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Grado di efficienza collettori $\eta_{col}$	%	67
Superficie di apertura collettore $A_{sol}$	$m^2$	2,39
Grado di efficienza ottico $\eta_0$		0,825
Coefficiente lineare di trasferimento termico $a_1$	$W/m^2K^2$	0,0161
Coefficiente quadrato di trasferimento termico $a_2$	$W/(m^2K)$	3,41
Fattore di correzione angolo di incidenza IAM		0,94