

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

		SOL 27 premium S
		230016
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Grado di efficienza collettori η_{col}	%	66
Superficie di apertura collettore A_{sol}	m^2	2.39
Grado di efficienza ottico η_0		0,823
Coefficiente lineare di trasferimento termico a_1	W/m^2K^2	0,0148
Coefficiente quadrato di trasferimento termico a_2	$W/(m^2K)$	3,52
Fattore di correzione angolo di incidenza IAM		0.94