

Métré des systèmes de montage du paragraphe 200

Système de montage

La surface totale du système de montage correspond à la surface totale de modules ou de capteurs calculée aux paragraphes 300 ou 700.

Dessin explicatif concernant le métré des installations solaires photovoltaïques du paragraphe 300

Surface d'un module Surface d'un seul module, mesurée à partir du bord extérieur du cadre.

Dessin: surfaces 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

Surface d'un secteur de modules Surface regroupant plusieurs modules et représentant une partie de la surface totale

des modules.

Dessin: surface du secteur I = somme des surfaces des modules 1 à 4

surface du secteur II = somme des surfaces des modules 5 à 8

Surface totale de modulesSurface de l'ensemble des secteurs de modules ou surface de l'ensemble des modules.

Dessin: somme des surfaces des secteurs I + II
ou: somme des surfaces des modules 1 à 8

Dessin explicatif concernant le métré des installations solaires thermiques du paragraphe 700

Surface de capteur Surface d'un seul capteur, mesurée à partir du bord extérieur du cadre.

Dessin: surfaces 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

Surface d'un secteur de capteurs Surface regroupant plusieurs capteurs et représentant une partie de la surface

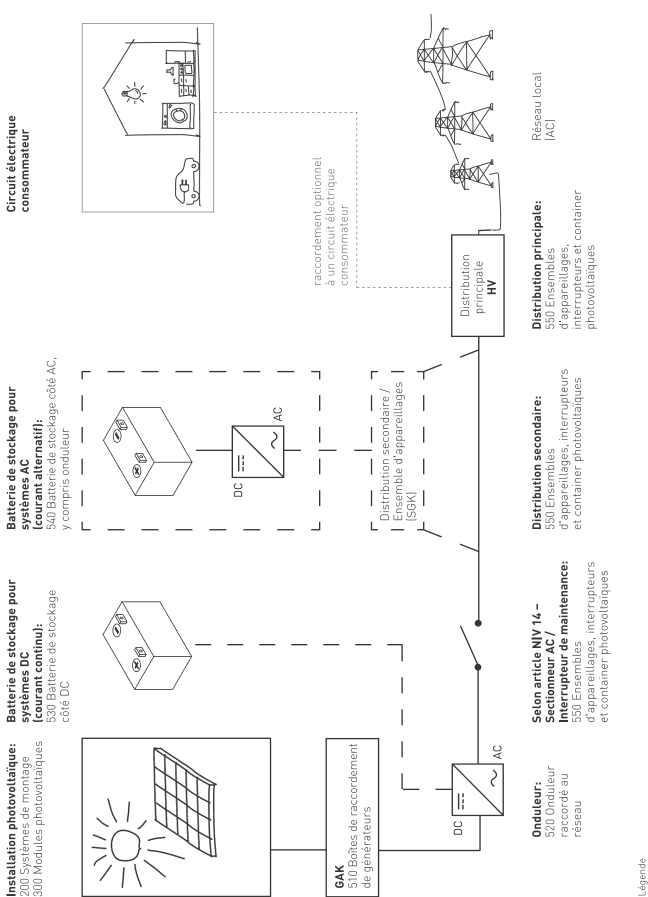
totale des capteurs.

Dessin:

surface du secteur I = somme des surfaces des capteurs 1 à 4 surface du secteur II = somme des surfaces des capteurs 5 à 8

Surface totale des capteurs Surface de l'ensemble des secteurs de capteurs ou surface de l'ensemble des capteurs.

Dessin: somme des surfaces des secteurs I + II
ou: somme des surfaces des capteurs 1 à 8



nde — Batterie de stockage optionnelle — Raccordement optionnel à un circuit électrique consommateur

© crb.ch

Catégorisation d'installations photovoltaïques

Catégorie	1	2	3	4	5
A Toiture plate	Pose en bâtière (orientation est-ouest)	Pose en shed (orientation sud)	Pose parallèle au bord de la toiture	Pose fortement inclinée ou verticale	Pose en hauteur (toiture végétalisée)
				<u> </u>	
B Toiture inclinée	Intégration sur toute la surface	Intégration sur une partie de la surface	Rapportée	Forme spéciale	
C Façade	Ventilée	Intégration dans les bandeaux d'allège	Intégration dans une surface translucide	Non ventilée, façade compacte	Rapportée
D Montage sur le bâtiment	Allège, garde-corps libre	Avant-toit	Jardin d'hiver, pergola	Eléments de protection solaire fixes	Eléments de protection solaire mobiles

Source: sur la base de la fiche technique SIA 2062, Photovoltaïque intégré et attenant au bâtiment, Copyright © 2023 by SIA Zurich