



TARU GmbH
Mandacherstr. 2
8233 Bargaen
Schweiz
Tel. +41 52 533 82 33
info@taru.ch
www.taru.ch

GAK 3IN/3OUTx3 3MPPT 3ÜS MC4

Coffrets de raccordement de générateurs prêts à être raccordés

La solution parfaite pour toutes les exigences du client

Montés entre les modules solaires et l'onduleur, les coffrets de raccordement de générateurs assurent l'interconnexion des courants produits. TARU a pris en compte les exigences continues de ses clients pour développer de nombreuses configurations standard de coffrets de raccordement de générateurs.

L'offre s'étend des solutions à installer en toiture aux grandes fermes solaires.

En fonction de leur version, les coffrets sont équipés de blocs de jonction, d'une protection surtension, de fusibles Détecteur d'arc et de disjoncteurs de protection jusqu'au système de surveillance permanent de la puissance des strings.

Informations générales de commande

Type:	GAK 3IN/3OUTx3 3MPPT 3ÜS MC4
Référence:	94029
Cdt.:	1

GAK 3IN/3OUTx3 3MPPT 3ÜS MC4

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	540 mm	Hauteur	360 mm
Profondeur	171 mm	Poids net	6700 g

Sorties DC (par MPPT)

Raccordement	Connecteurs WM4	Nombre sorties DC	3
--------------	-----------------	-------------------	---

Entrées DC (par MPPT)

Raccordement	Connecteurs WM4	Nombre d'entrées DC	3
Fusible	sans fusible		

Propriétés électriques DC

Tension nominale DC	1000V	Courant d'entrées DC	15 A DC
Mise à la terre sans interrupteur		Protection surtension	Parafoudre 1000V Type I + II avec télésignal

Boîtier

Type de montage	Montage sur paroi	Degré de protection	IP44
Matériau	Plastique		

Normes et standards

Normes	DIN EN 61439-2, Class II
--------	--------------------------