

# BOÎTES GEL POUR JONCTION ET DÉRIVATION

- Boîtes de raccordement prêtes à l'emploi pré-remplies de gel avec connecteur inclus selon les références.
- Raccordements droits ou Y sur des câbles basse tension unipolaires et multipolaires 0,6 / 1,0 kV.
- Possibilité de montage en dérivation.
- Manchons de raccordement, isolation de câbles de télécommunication et de composants électroniques.
- Conçues pour des installations aériennes, enfouies, sous-terraines et immergées.
- Livrées avec notice d'utilisation.

## NORMES

- EN 50393
- EN 60695-2-11
- CE 20-37/2-1
- CEI EN 60529
- CEI EN 50393 (8.6.3)

## DIRECTIVES



## BOÎTES GEL POUR JONCTION ET DÉRIVATION

Taille	Référence	Connecteur inclus	Raccordement	Cond.
0	SH0315	Tripolaire	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4
1	SH0325	Tripolaire	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1
2	SH0306	Tripolaire	3 x 6 mm <sup>2</sup>	1
3	SH0506	Pentapolaire	5 x 6 mm <sup>2</sup>	1
4	SH0516	Pentapolaire	5 x 16 mm <sup>2</sup>	1
5	SH525WS*	Pentapolaire	5 x 25 mm <sup>2</sup>	1
Y1	SH6150	Unipolaire isolé	1 x 50 mm <sup>2</sup>	1
Y2	SH6516	Pentapolaire isolé	5 x 16 mm <sup>2</sup>	1
Y3	SH6535	Pentapolaire isolé	5 x 35 mm <sup>2</sup>	1

\* Système de rétention de câble inclus

## DIMENSIONS

Taille	Longueur	Largeur	Hauteur
	(mm)	(mm)	(mm)
0	72	40	23
1	86	47	27
2	145	50	29
3	146	55	35
4	180	69	40
5	240	75	43
Y1	145	70	32
Y2	146	110	53
Y3	260	130	65



SH0516



SH6516



SH6516



SH0306



SH0525WS



SH0125



## LES + PRODUITS

- Gel déjà réticulé à l'intérieur de la coquille : matériel prêt à l'emploi.
- Caractéristiques du connecteur fourni définies en fonction de la taille de la boîte de jonction associée.
- Démontable et réutilisable avec une bonne résistance mécanique.
- Etanchéité élevée (poussière et humidité).
- Aucune date de péremption.

TÉLÉCHARGEZ  
NOS FICHES TECHNIQUES

[www.dfelectric.fr](http://www.dfelectric.fr)