

# Connecteur électrique étanche RST IP68

## Connecteur électrique étanche rapide Cliquez c'est branché ...

Les connecteurs RST vous simplifie la vie pour vos besoins de raccordement électrique, étanche IP68, montage possible en aérien, sous l'eau ou enterré.

Rapide et sure, **En un seul clic** votre installation est raccordée en toute sécurité.

**Les domaines d'application** : parkings couverts, parkings souterrains, aéroports, entrepôts, stades, stations services, tunnels, serres, ascenseurs, éclairages temporaires pour chantiers, installations industrielles, stations de lavage, installations foraines, tentes et chapiteaux, construction navale, signalisation routière, appareillages, gares, kiosques, éclairages public, grues, publicités lumineuses, éclairage décoratif.

Connexion à vis ou ressort pour câble HO5VVF, HO7RNF


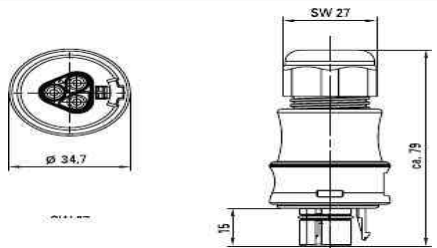

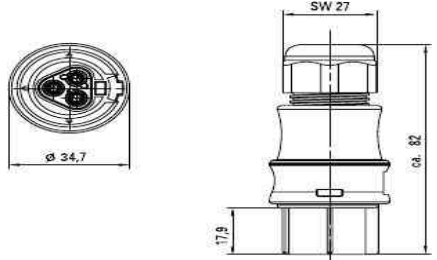
Multiple combinaison possible avec les platines (répartiteur) 1 entrée 3 sorties.

Possibilité version 4, 5 pôles, 25 A

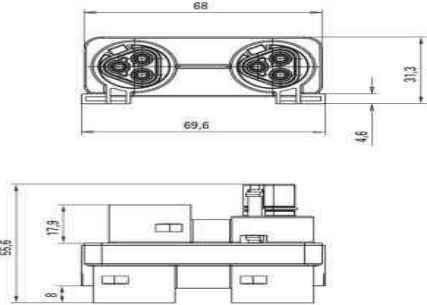


## Montage rapide facile



	<p><b>Connecteur mâle 3P à vis 20 A</b> pour câble Ø 6-10 ou 10-14 mm <b>connexion à vis</b> pour câble de 0,75 à 4 mm<sup>2</sup> ou <b>connexion à ressort</b> de 0,5 à 2,5 mm<sup>2</sup></p>	
	<p><b>Connecteur femelle 3P à vis 20 A</b> pour câble Ø 6-10 ou 10-14 mm <b>connexion à vis</b> pour section de 0,75 à 4 mm<sup>2</sup> ou <b>connexion à ressort</b> de 0,5 à 2,5 mm<sup>2</sup></p>	



	<p><b>Répartiteur 1 entrée 3 sorties 1 mâle 3 femelle 3P</b> Répartiteur 3P 1 entrée mâle et 3 sortie femelle</p>	
	<p><b>Connecteur femelle à double sortie 3P à vis 14mm 20 A</b> Connecteur femelle à double sortie 3 pôles 20 A, pour câble Ø 6-10 ou 10-14 mm <b>connexion à vis</b> pour section de 0,75 à 4 mm<sup>2</sup></p>	
	<p><b>Embase M25 femelle à vis</b> Embase femelle pour boîte ou appareillage M25, <b>connexion à vis</b> pour section de de 0,5 à 2,5 mm<sup>2</sup></p>	
	<p><b>Embase M25 mâle à vis</b> Embase mâle pour boîte ou appareillage M25, <b>connexion à vis</b> pour section de de 0,5 à 2,5 mm<sup>2</sup></p>	
	<p><b>Bouchon mâle 3P</b> Bouchon mâle pour couvrir connecteur femelle non raccordée</p>	
	<p><b>Bouchon femelle 3P</b> Bouchon femelle pour couvrir connecteur mâle non raccordé</p>	

