

Série WP

Connecteur de fils résistant aux intempéries



La série Marrette WP est un connecteur à fils pré-rempli de mastic à base de silicone pour utilisation en lieux secs, humides, mouillés et applications au-dessus ou en dessous du sol.

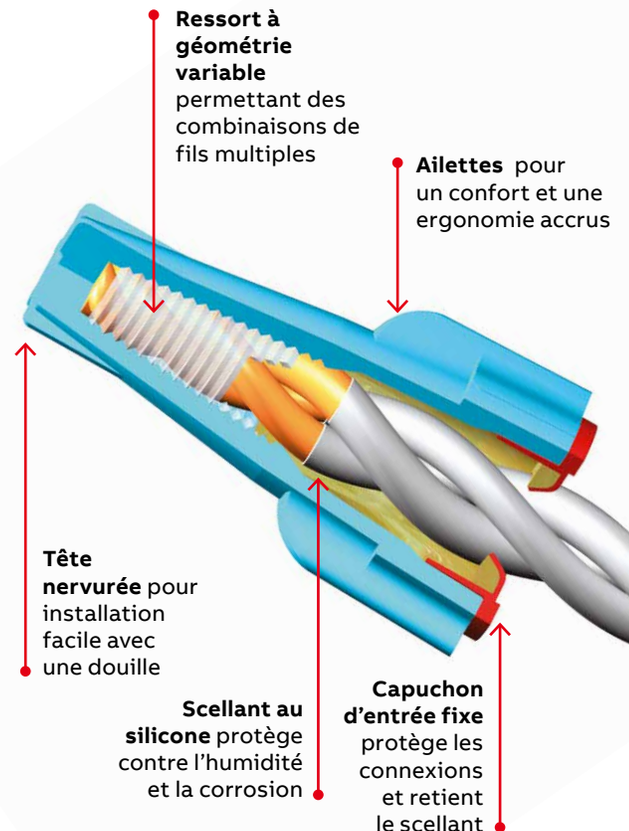
Ce connecteur ergonomique et facile à utiliser permet une connexion rapide et fiable pour une multitude d'applications extérieures dans le secteur résidentiel et commercial.

Chapeau extérieur :

- Chapeau du connecteur pré-rempli avec du mastic à base de silicone diélectrique pour créer une connexion résistant à l'eau, à la poussière et à la corrosion, afin de sauver du temps et réduire le coût d'installation.
- Conception ailée pour une manipulation plus ergonomique réduisant la fatigue.
- Fait d'un polypropylène durable et ignifuge résistant à des températures allant jusqu'à 105°C (221°F).

Ressort intérieur :

- Ressort à volume variable qui s'élargit afin d'accepter plusieurs combinaisons de fils.
- Ressort de forme carré plaqué zinc offrant une prise ferme et sécurisée sur les conducteurs.
- Large gamme de combinaisons de fils acceptées: #20 à #8 AWG, solides ou toronnés.
- Connecteur approuvé pour les circuits d'un maximum de 600 V, ainsi que pour les appareils d'éclairage et les enseignes d'un maximum de 1 000 V.
- Usage réservé aux fils en cuivre.



Série WP

Renseignements sur les commandes

Modèle	Couleur	Gamme de calibres AWG							
		22	20	18	16	14	12	10	8
WP33	Bleu/Rouge							Min. 2 #20, Max. 3 #12 sol/str	
WP39	Bleu/Noir							Min. 3 #16, Max. 4 #10 sol/str	

Remarque : Voir en page A43-A46 pour le guide de référence des combinaisons de fils.

Choix d'emballages



N° de cat.	Format d'emballage	Quantité par emballage	Emb. std (Min./Mult.)
WP33			
WP33M9	À coque	9	90 unités
WP33B25	À coque	25	250 unités
WP33JAR150	Jarre	150	1500 unités

N° de cat.	Format d'emballage	Quantité par emballage	Emb. std (Min./Mult.)
WP39			
WP39M6	À coque	6	60 unités
WP39B20	À coque	20	200 unités
WP39JAR100	Jarre	100	1000 unités