

Connecteurs mécaniques pour luminaire

Flood-Seal^{MD} Connecteurs mécaniques isolés pour éclairage routier



RAB 1/0-4
(Style 1)

Deux types de connecteurs pour satisfaire aux exigences de vos applications

- Boîtier en caoutchouc EPDM assurent une connexion submersible, complètement isolées et complètement étanches
- Connecteurs mécaniques entérinés pour conducteurs en aluminium et en cuivre de #14 à 1/0 AWG

Flood-Seal^{MP} – Connecteurs mécaniques pour éclairage routier

Type de connecteur	N° de cat.	Calibres de conducteurs (AWG)	Nombre de sorties
Type 1 	RAB 1/0-2	#14 – 1/0	2
	RAB 1/0-3	#14 – 1/0	3
	RAB 1/0-4	#14 – 1/0	4
	RAB 1/0-5	#14 – 1/0	5
	RAB 1/0-6	#14 – 1/0	6
	RAB 1/0-7	#14 – 1/0	7
	RAB 1/0-8	#14 – 1/0	8
	RAB 1/0-9	#14 – 1/0	9
	RAB 1/0-10	#14 – 1/0	10
	Type 2 	RAB 1/0-21	#14 – 1/0
RAB 1/0-22		#14 – 1/0	4
RAB 1/0-31		#14 – 1/0	4
RAB 1/0-32		#14 – 1/0	5
RAB 1/0-33		#14 – 1/0	6
RAB 1/0-42		#14 – 1/0	6

Pour l'ajout en usine d'inhibiteur d'oxydation, ajoutez le suffixe « C » au numéro de catalogue.

Connecteurs mécaniques pour luminaire

Connecteurs mécaniques isolés pour éclairage routier



RB 210-8 SL



SLV 42-212



BY 320

Connecteurs isolés pour applications aériennes.

- Isolants en caoutchouc servent à isoler la connexion
- Convient à une gamme étendue de conducteurs course et dérivation
- La série SLV en PVC transparent permet une installation sécuritaire et des économies de temps
- La série SLV est conçue pour toute une gamme de conducteurs – idéale pour les installations multiples
- La série BY comporte un embout en PVC et un isolateur verrouillable assurent tous deux une connexion complètement isolée; le connecteur demeure en service jusqu'à ce qu'il soit nécessaire de l'enlever

Connecteurs mécaniques isolés pour éclairage routier

N° de cat.	Calibres de conducteurs (AWG)
Série RB – Isolant en caoutchouc	
RB 210-8 SL	Course 1/0 max., dérivation #12 - #8
RB 210-8 SS	Course 1/0 max., dérivation #12 - #8
RB 6240 SL	Course 1/0 max., dérivation #12 - #8
Série RB – Isolant en caoutchouc	
SLV 240-24	Course 1/0 max., dérivation #12 - #8
SLV 42-212	#12 - #2
Série RB – Isolant en caoutchouc	
BY 320	#14 - 2/0

Pour l'ajout en usine d'inhibiteur d'oxydation, ajoutez le suffixe « C » au numéro de catalogue.