



Fil-à-Fil et Carte-à-Fil Étanches

La famille E-Inline de connecteurs mâles et femelles étanches d'EDAC offre une solution d'interconnexion fiable dans les environnements sévères. Corps à simple ou double clip assurant une résistance supérieure aux chocs et vibrations. Plusieurs tailles disponibles pour accepter différents diamètres de fils. Les contacts sont à sertir ou à souder sur PCB. Des obturateurs d'alvéoles sont disponibles lorsque toutes les positions de contact ne sont pas utilisées. Des contacts/câbles additionnels pourront alors être rajoutés sur site.

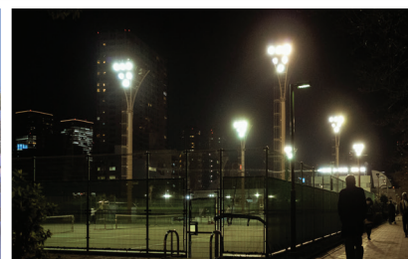
Propriétés

- Courant nominal de 3 à 10 Amps pour une utilisation avec des câbles de 28 à 14 AWG
- Séries 560 et 572 offrent une solution à double verrouillage
- Disponible en option fil-à-fil et carte-à-fil
- Polarisation interne pour éviter un mauvais accouplement
- Disponible avec grommet silicone préinstallé
- Certifié étanches IP52 et IP67



EDAC

www.edac.net



Connecteurs Fil-à-Fil et Carte-à-Fil Étanches

Séries	Nb. de Contacts	Pas	Courant Nominal	Type Verrouillage	Polarisé	Grommet Préinstallé	Indice de Protection
560	2, 3 et 5	2.5mm	3 amps	Double	O	O	IP67
565	2, 3 et 5	2.5mm	3 amps	Simple	O	O	IP67
566	2, 3, 4 et 6	2.0mm	2 amps	Simple	O	O	IP67
567	2, 3, 4, 6 et 9	5.0mm X 5.9mm	8 amps	Simple	O	N	IP52
568	1	N/A	12 amps	Simple	O	N	IP52
570	1, 2 et 3	5.8mm	10 amps	Simple	O	N	IP67
572	1, 2 et 3	5.8mm	10 amps	Double	O	N	IP67

Obturbateurs d'alvéoles permettant de rajouter de nouveaux circuits sur site

