

Q-Spéciales

2ème Trimestre 2021

Weidmuller Ltee.
10 Spy Court
Markham, ON L3R 5H6



Commander des produits à votre convenance.

Découvrez la nouvelle e-shop.

Connectons-nous.

Disponible
à partir de
mai



Weidmuller Canada Ligne Info : 1-800-268-4080

Weidmuller Canada Facsimile : 1-905-475-2798

support@weidmuller.ca

Enregistré ISO 9001:2015

NO SOUMISSION #Q2-2021

Il faudra inscrire ce numéro sur le bon de commande pour obtenir les prix spéciaux.

Prix en vigueur du 1er avril jusqu'au 30 juin 2021

Weidmüller



Amplificateur-isolateur universel de signaux ACT20P

Prix Spécial de 295.00\$

- Entrée universelle configurable en tension/courant. (+/-20mV à +/-300V, +/-0.1mA à +/-100mA)
- Sortie configurable. (tension/courant)
- Sortie active ou passive pour les entrées analogiques de SCD.
- Tension d'alimentation universelle de 24 à 230Vca/cc.
- Isolation 3 voies jusqu'à 4kV.
- Configuration pratique du module par commutateurs DIP ou au moyen de l'afficheur en texte clair et boutons-poussoir, sans avoir besoin d'une source de référence/calibrateur.
- Approbations mondiales pour environnements ordinaires et dangereux.

# de catalogue	Description	Prix régulier	Prix spécial
1481970000	ACT20P-PRO-DCDC II-S	\$412.00 ea.	\$295.00 ea.



Relais TERMSERIES - Le «Multi-Talent»

Prix Spécial à partir de 9.00\$

Relais électromécaniques à étriers à vis de 6.4mm (1CO) et 12.8mm (2CO) de largeur et opto-coupleurs de 6.4mm

- Profil uniforme sur toute la gamme.
- Les cinq niveaux mis en commun avec cavaliers enfichables.
- Indication haute visibilité à DEL via l'extracteur.
- Version 24VCC économique.
- Gamme d'accessoires complète.

# de catalogue	Description	Prix régulier	Prix spécial
1122770000	TRS 24VDC 1CO	\$12.98 ea.	\$9.00 ea.
1123490000	TRS 24VDC 2CO	\$17.00 ea.	\$11.75 ea.
2152940000	TRS 24VUC 1CO AGSNO	\$27.40 ea.	\$19.50 ea.
2153570000	TRS 120VUC 1CO AGSNO	\$34.20 ea.	\$24.00 ea.
2154970000	TRS 24-230VUC 1CO AGSNO	\$47.90 ea.	\$32.50 ea.

Q-Spéciales



Coupeur/Dénudeur/Sertisseur de fils stripax® Plus et embouts en lanière

Prix Spécial de 166.00\$

Le stripax® Plus ajoute le sertissage des embouts. Coupe-fils, dénudeur et sertisseur pour embouts isolées de 0.5 ... 2.5mm² (~AWG 20 ... 14).

- Manutention facile des embouts.
- Engagement automatique des embouts.
- Roulette d'ajustement pour le sertissage.
- Embouts en languette vendues par 10 languettes de 50 embouts. (vendues en sac de 500 embouts seulement)

Référence #	Description		Prix régulier	Prix spécial
902000000	STRIPAX PLUS 2.5		\$298.41 ea.	\$166.00 ea.
9004270000	H 0.5/14D OG BD	Orange	\$0.10 ea.	\$0.05 ea.
9004290000	H 0.75/14 WH	Blanc	\$0.10 ea.	\$0.05 ea.
9004340000	H 1.5/14 RED	Rouge	\$0.10 ea.	\$0.05 ea.
9004360000	H 2.5/14D BLUE	Bleu	\$0.10 ea.	\$0.05 ea.

Alimentations connectPower PROeco

Prix Spécial à partir de 60.00\$

Les alimentations PROeco de Weidmuller sont une alimentation extrêmement robuste avec des caractéristiques de performance exceptionnelles.

- Jusqu'à 50% d'économie d'espace sur le rail.
- Spécifications supérieures : moins de 50mV d'ondulation, régulation de tension de +/- 1%, jusqu'à 93% d'efficacité, mieux que 20ms de temps de maintien, faible courant d'appel, opération en parallèle possible, pied en plastique économique.
- Plage de température de fonctionnement de -25°C à +70°C (déclassement commence à 55°C)
- Sortie d'état à relais normalement ouvert ; DEL tricolore (DC OK ; Courant de sortie > 90% ; Faute)
- Homologations internationales : TÜV, cULus, EAC, RCM



# de catalogue	Description		Prix régulier	Prix spécial
1469470000	PRO ECO 72W 24V 3A		\$104.85 ea.	\$60.00 ea.
1469480000	PRO ECO 120W 24V 5A		\$136.99 ea.	\$72.00 ea.
1469490000	PRO ECO 240W 24V 10A		\$211.46 ea.	\$120.00 ea.
1469510000	PRO ECO 480W 24V 20A		\$339.28 ea.	\$200.00 ea.

Distributeurs SAI M12 Version à Capot

Prix Spécial à partir de 89.00\$

Distributeurs SAI M12 à 8 ports avec capot pour terminaisons des câbles «homerun» par l'utilisateur offerts en différentes versions.

- Versions à collets de métal sur les ports M12 - reconnus CSA et UL.
- Versions économiques à collets de plastique sur les ports M12 - reconnu cULus.
- 4 ou 5 pôles - un ou deux signaux par port.
- Versions PNP standards ou versions spéciales NPN pour les signaux sourcés ou en commun.
- La plupart des versions avec DEL d'indication d'alimentation ainsi que DEL individuelles pour les signaux.



# de catalogue	Description		Prix régulier	Prix spécial
1740190000	SAI-8-M 5P M12 OL WITHOUT LED		\$126.28 ea.	\$100.50 ea.
1781060000	SAI-8-M 5P M12 NPN		\$126.28 ea.	\$95.00 ea.
1892080005	SAI-8-M 5P M12 NPN ECO		\$117.94 ea.	\$89.00 ea.

SPD II Unités de protection de surtension

Prix Spécial à partir de 39.80\$

La série SPD II de protecteurs de surtension est employée pour la protection des surtensions transitoires dans les circuits d'alimentation monophasés et multiphasés d'un panneau électrique principal. La conception des SPD est basée sur des varistances de grande énergie (MOVs) équipées de débranchements thermiques et d'indicateurs de faute intégrés. Un contact de signalisation pour l'indication à distance du débranchement est standard sur chaque unité. Les applications typiques incluent la distribution de basse tension, ou la protection des systèmes de contrôle, des équipements et des dispositifs industriels. Les unités sont homologuées selon.

UL1449 3ième Édition pour le Canada et les États-Unis.

- SPD II 120V/40kA à canal simple; unités multiples en parallèle pour les circuits multiphasés 120/208Vca.
- SPD II 120V/G/40kA à double canals pour transitoires de niveau II dans les circuits monophasés 120Vca (L-N).



# de catalogue	Description		Prix régulier	Prix spécial
6720005410*	SPD II 120V/40kA		\$53.05 ea.	\$39.80 ea.
6720005415*	SPD II 120V/G/40kA		\$79.62 ea.	\$59.70 ea.

*La documentation technique est disponible en anglais seulement.

CONDITIONS: Prix en vigueur du 1er avril jusqu'au 30 juin 2021 sans exception. Weidmuller doit recevoir les commandes avant cette date. Les commandes doivent être envoyées à un distributeur Weidmuller autorisé au Canada. Les commandes doivent citer le No de soumission Q2-2021. Tous les prix (réguliers et spéciaux) sont des prix suggérés.

«PLC» et «DCS» solutions de migration

Relever les défis de la migration.

Résolution des contraintes de temps

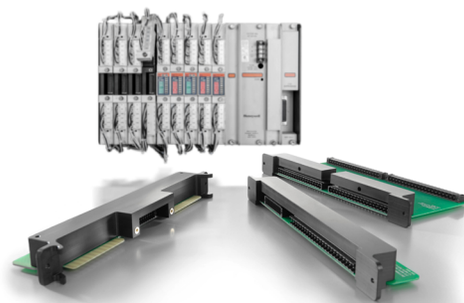
La migration des systèmes de contrôle des 20, 30 ou 40 ans peut être un effort coûteux et long. Une solution est nécessaire pour vous permettre d'installer un nouveau système de contrôle qui permet de laisser tous les câblages de champs existants. Ensuite, la migration des points d'Entrées / Sorties doit être effectuée rapidement dans le nouveau système.

Résoudre et soutenir

La solution de Weidmüller migrera beaucoup de système de contrôle commun. La solution utilise des cartes adaptateur standard insérées dans un contrôleur existant combiné avec des câbles préassemblés.

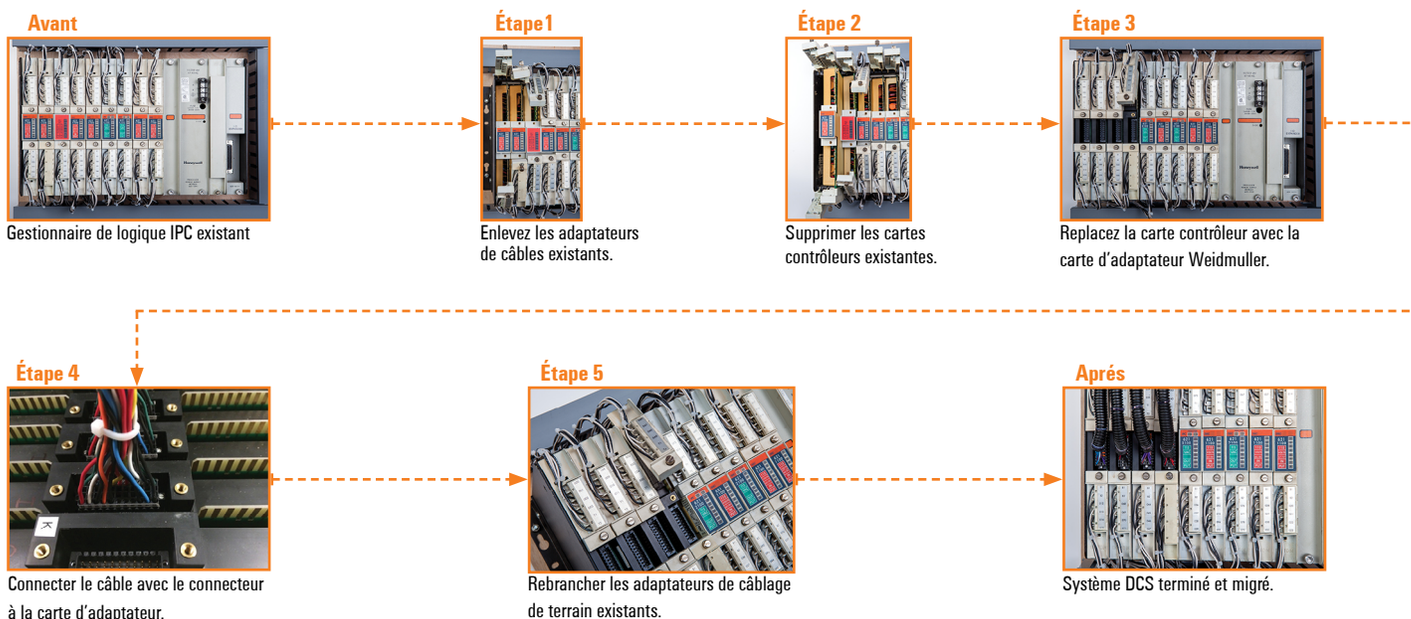
Cette solution :

- Laissez le câblage de champs existant en place, de sorte qu'aucun traçage de fil est nécessaire.
- Le passage à un nouveau système de contrôle ne prend quelques heures et non des jours.
- La migration est câblée sur les connecteurs encoches éliminant les erreurs de câblage.



Migrer en quelques heures, au lieu de semaine.

En utilisant la plate-forme de migration brevetée de Weidmüller, voici comment il est facile de migrer votre « DCS », étape par étape :



Employé et vendeur de l'année 2020

Weidmüller est fier de vous présenter son employée de l'année, Ms. Sanaz Kanani.



L'attitude positive et gagnante de Sanaz l'a amené à remporter ce prix pour la deuxième fois en 3 ans chez Weidmüller. Sa volonté d'aider et de s'impliquer dans la recherche de solutions n'est pas passée inaperçue tant à l'interne qu'à l'externe. Pendant son séjour chez Weidmüller, Sanaz a fait partie intégrante de l'équipe technique en tant que spécialiste de produits. Nous sommes très fiers d'avoir Sanaz au sein de notre équipe et de l'avoir nommé employée de l'année.

Weidmüller est fier de vous présenter son représentant de l'année, M. Kash Gandhi.



Récipiendaire du titre de vendeur de l'année, Kash travaille chez Weidmüller depuis 1999, couvrant la région du Grand Toronto et le centre-nord de l'Ontario. L'éthique de travail ambitieuse et son dévouement pour ses clients ont fait de lui un précieux collaborateur dans l'équipe de vente de l'Ontario et lui ont valu le respect de ses clients, de la direction et de ses pairs. Nous lui souhaitons encore beaucoup de succès dans le cadre de sa carrière chez Weidmüller.

Klippon Engineering

Le nouveau nom d'une expertise de confiance dans l'industrie des procédés

Dans l'industrie des procédés d'aujourd'hui, la disponibilité des installations, la modularisation et la numérisation sont parmi les facteurs les plus importants pour être compétitif sur le marché international.

Créée en février 2021, Klippon Engineering est le partenaire de renommée internationale du groupe Weidmüller dans le domaine de l'ingénierie des procédés. Nous combinons plus de 60 ans d'expertise en ingénierie avec les connaissances et l'expérience de nos spécialistes et des partenariats stratégiques dans l'industrie des procédés.

www.klippon-engineering.com



Votre partenaire certifié



Notre réseau mondial se concentre sur le développement et la fourniture de produits, de solutions et de systèmes qui prolongent la durée de vie de vos usines, augmentent votre efficacité de production, réduisent les coûts d'investissement et améliorent la sécurité. Qu'il s'agisse du pétrole et du gaz, de la chimie et de la pharmacie, du traitement de l'eau, de l'industrie lourde, du verre ou de la production de papier, nous sommes aux côtés de toutes les branches de l'industrie - toujours en conformité avec les dernières certifications et normes internationalement reconnues.

Connectons-nous - et affrontons l'avenir ensemble.



Larry L. Lewis

Directeur du développement des affaires

Région Amérique du Nord

larry.lewis@weidmueller.com

Tiens-toi à jour

Veuillez suivre Klippon Engineering sur LinkedIn pour rester informé.

