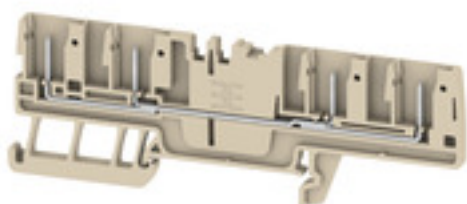


APGTB 1.5 FT 4C/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Certaines applications exigent une solution enfichable et modulaire plus souple ou plus facile à installer. Lorsque des unités fonctionnelles complètes doivent être préfabriquées ou remplacées, des techniques de raccordement modulaires et flexibles sont requises. Nos blocs de jonction enfichables peuvent être rapidement équipés et sont entièrement testés en usine.

Informations générales de commande

Version	Blocs de jonction embrochables, 1.5 mm ² , 17.5 A, Beige foncé
Référence	2898120000
Type	APGTB 1.5 FT 4C/4
GTIN (EAN)	4064675903215
Qté.	100 pièce(s)

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	36,5 mm	Profondeur (pouces)	1,437 inch
Hauteur	87 mm	Hauteur (pouces)	3,425 inch
Largeur	5,1 mm	Largeur (pouces)	0,201 inch
Poids net	6,188 g		

Températures

Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C	Température d'utilisation permanente, max.	130 °C
--	--------	--	--------

Classifications

ETIM 7.0	EC000897	ETIM 8.0	EC000897
ETIM 9.0	EC000897	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-17

Autres caractéristiques techniques

Côté ouvert	droite	Type de montage	TS 35
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	Beige foncé
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Flasque de fermeture nécessaire	Oui	Nombre d'étages	1
Fonction N	Non	Fonction PE	Non
Fonction PEN	Non		

Caractéristiques nominales

Section nominale	1,5 mm ²	Tension nominale DC	500 V
Courant nominal	17,5 A	Courant avec conducteur max.	17,5 A
Résistance de passage selon CEI 60947-7-x	1,33 mΩ	Tension de choc nominale	6 kV
Puissance dissipée conformément à CEI 60947-7-x	0,56 mW	Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3		

Caractéristiques nominales selon UL

Certificat N° (cURus)	E60693	Courant Gr B (cURus)	13 A
Courant Gr C (cURus)	13 A	Courant Gr D (cURus)	5 A
Taille du conducteur Câblage d'installation max. (cURus)	14 AWG	Taille du conducteur Câblage d'installation min. (cURus)	26 AWG
Taille du conducteur Câblage d'usine max. (cURus)	14 AWG	Taille du conducteur Câblage d'usine min. (cURus)	26 AWG
Tension Gr B (cURus)	300 V	Tension Gr C (cURus)	300 V
Tension Gr D (cURus)	600 V		

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Raccordement (raccordement nominal)

Nombre de raccords	4	Plage de serrage, max.	1,5 mm ²
Plage de serrage, min.	1,14 mm ²	Section de raccordement du conducteur, rigide, max.	1,5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, rigide, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, max.	1,5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/4, max.	1,5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/4, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple, max.	1,5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement, semi-rigide, max.	1,5 mm ²
Section de raccordement, semi-rigide, min.	0,5 mm ²	Sens de raccordement	en haut

PT, Caractéristiques nominales PE

Fonction PEN	Non
--------------	-----

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (cURus)	E60693

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	CE Declaration of Conformity
Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins



APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

1.5 mm²1.5
mm²

Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts.

Informations générales de commande

Type	AEP PGTB 1.5 4C/4	Version
Référence	2898180000	Série A, Plaque d'extrémité
GTIN (EAN)	4064675903277	
Qté.	20 pièce(s)	

Impression spéciale



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Type	DEK 5/3.5 MC SDR	Version
Référence	1767730000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Pas en mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248102532	Weidmueller, selon demande du client
Qté.	100 pièce(s)	
Type	DEK 5/3.5 PLUS MC SDR	Version
Référence	2007790000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Pas en mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118393347	Weidmueller, selon demande du client
Qté.	320 pièce(s)	

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Série A

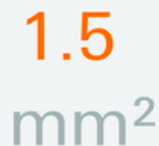


A
Series

Pour maintenir correctement les blocs de jonction et éviter qu'ils glissent, Weidmüller propose des équerres de blocage. Il existe des versions vissées et non vissées. Il est possible de placer des repères sur les équerres de blocage ainsi que des repères de groupe et il est possible de mettre des fiches de contrôle.

Informations générales de commande

Type	AEB 35 SCL/1 V0	Version
Référence	2661280000	Série A, Equerre de blocage
GTIN (EAN)	4050118702163	
Qté.	20 pièce(s)	
Type	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Version
Référence	2661300000	Série A, Equerre de blocage
GTIN (EAN)	4050118702187	
Qté.	20 pièce(s)	

1.5 mm²


1.5
mm²

Les mâles de notre WeiCoS-System sont disponibles pour toutes les techniques de raccordement. La gamme de produit inclut des connecteurs préassemblés de 1 à 10 pôles et la possibilité d'un montage individuel. Cela garantit une flexibilité maximale pour chaque application. Les accessoires personnalisés augmentent la sécurité et la protection contre les influences environnementales.

Informations générales de commande

Type	APG 1.5 MI GN	Version
Référence	2482300000	Prise mâle, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, vert
GTIN (EAN)	4050118494365	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5/7-6BG-GN	Version
Référence	2719800000	Prise mâle, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 7, Beige foncé, vert
GTIN (EAN)	4050118811285	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5 MI BL	Version
Référence	2482290000	Prise mâle, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, bleu
GTIN (EAN)	4050118494327	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5 MI	Version
Référence	2482280000	Prise mâle, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494310	
Qté.	50 pièce(s)	

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	APG 1.5 R BL	Version
Référence	2482320000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, bleu
GTIN (EAN)	4050118494389	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5/2	Version
Référence	2482350000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494419	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/3-BG-BL-GN	Version
Référence	2482460000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 3, Beige foncé, bleu, vert
GTIN (EAN)	4050118494525	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/6	Version
Référence	2482390000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 6, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494457	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5 L GN	Version
Référence	2482270000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, vert
GTIN (EAN)	4050118494303	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5 R GN	Version
Référence	2482330000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, vert
GTIN (EAN)	4050118494396	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5/9-8BG-GN	Version
Référence	2719820000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 9, Beige foncé, vert
GTIN (EAN)	4050118811407	
Qté.	20 pièce(s)	
Type	APG 1.5/3	Version
Référence	2482360000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 3, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494426	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/5-3BG-BL-GN	Version
Référence	2482440000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 5, Beige foncé, bleu, vert
GTIN (EAN)	4050118494501	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5 L BL	Version
Référence	2482260000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, bleu
GTIN (EAN)	4050118494297	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5/5	Version
Référence	2482380000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 5, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494440	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/9	Version
Référence	2482420000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 9, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494488	
Qté.	20 pièce(s)	
Type	APG 1.5/5-4BG-GN	Version
Référence	2719770000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 5, Beige foncé, vert
GTIN (EAN)	4050118811421	
Qté.	25 pièce(s)	

Date de création 25 juillet 2024 07:01:18 CEST

Niveau du catalogue 13.07.2024 / Toutes modifications techniques réservées

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	APG 1.5/7	Version
Référence	2482400000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 7, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494464	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/4-3BG-GN	Version
Référence	2482450000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 4, Beige foncé,
GTIN (EAN)	4050118494518	vert
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/8	Version
Référence	2482410000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 8, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494471	
Qté.	20 pièce(s)	
Type	APG 1.5/10-9BG-GN	Version
Référence	2719830000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 10, Beige
GTIN (EAN)	4050118811292	foncé, vert
Qté.	20 pièce(s)	
Type	APG 1.5 L	Version
Référence	2482250000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494280	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5/4-3BG-GN	Version
Référence	2719750000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Beige foncé, vert
GTIN (EAN)		
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/1	Version
Référence	2482340000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494402	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5/3-2BG-GN	Version
Référence	2719740000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 3, Beige foncé,
GTIN (EAN)	4050118811438	vert
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5 R	Version
Référence	2482310000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 1, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494372	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	APG 1.5/4	Version
Référence	2482370000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 4, Beige foncé
GTIN (EAN)	4050118494433	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/6-5BG-GN	Version
Référence	2719780000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 6, Beige foncé,
GTIN (EAN)	4050118811414	vert
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APG 1.5/10	Version
Référence	2482430000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 10, Beige
GTIN (EAN)	4050118494495	foncé
Qté.	20 pièce(s)	
Type	APG 1.5/8-7BG-GN	Version
Référence	2719810000	Prise mâle, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Nombre de pôles: 8, Beige foncé,
GTIN (EAN)	4050118811179	vert
Qté.	20 pièce(s)	

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

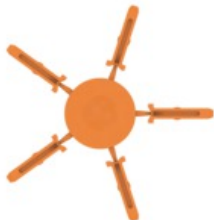
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Éléments de codage

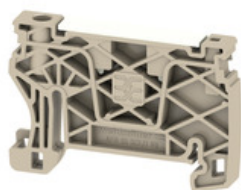


Grâce à l'utilisation des picots de codage, les différentes options de codage assurent un raccordement enfichable sans difficulté.

Informations générales de commande

Type	APGCE	Version
Référence	1514490000	Élément de codage (bloc de jonction), Wemid, Orange, Largeur: 3.3
GTIN (EAN)	4050118321906	mm
Qté.	50 pièce(s)	

butée d'arrêt



Informations générales de commande

Type	AEB 35 SCL/1 V0 BK DL	Version
Référence	2570250000	Série A, Equerre de blocage
GTIN (EAN)	4050118580266	
Qté.	50 pièce(s)	

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Serre-câbles



L'extracteur protège le contact contre les contraintes mécaniques et le connecteur contre les validations accidentelles du point de contact.

Informations générales de commande

Type	APGSR 1.5 - 8P	Version
Référence	2482750000	Extracteur (bloc de jonction), Wemid, Orange
GTIN (EAN)	4050118494211	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APGSR 1.5 - 4P	Version
Référence	2482740000	Extracteur (bloc de jonction), Wemid, Orange
GTIN (EAN)	4050118494204	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	APGSR 1.5	Version
Référence	2482730000	Extracteur (bloc de jonction), Wemid, Orange
GTIN (EAN)	4050118493993	
Qté.	25 pièce(s)	

Vierge



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Type	DEK 5/3.5 MC NE WS	Version
Référence	1755270000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Pas en mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248017348	Weidmueller, blanc
Qté.	500 pièce(s)	

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	Version
Référence	2003750000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Pas en mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424430	Weidmueller, blanc
Qté.	1 600 pièce(s)	

Type	DEK 5/3.5 MC NE GE	Version
Référence	1369480000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Pas en mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118171860	Weidmueller, jaune
Qté.	500 pièce(s)	

Éléments de verrouillage



Les mâles peuvent être fixés à l'embase de manière sûre et facile en utilisant un élément de verrouillage. L'élément de verrouillage évite une déconnexion involontaire des mâles de la borne basse et assure la sécurité maximale.

Informations générales de commande

Type	APGLE 1.5	Version
Référence	2482720000	Crochets de verrouillage (bloc de jonction), Wemid, Orange
GTIN (EAN)	4050118496253	
Qté.	25 pièce(s)	

Caches de protection



La protection du contact de mâle offre une protection contre les influences extérieures, par exemple l'encrassement de la poussière.

Informations générales de commande

Type	APGPC 1.5	Version
Référence	2482530000	Protection de bloc de jonction, Orange, Wemid, Hauteur: 16 mm,
GTIN (EAN)	4050118494563	Largeur: 3.3 mm, Profondeur: 13 mm
Qté.	50 pièce(s)	

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

1.5 mm²1.5
mm²

Les connexions transversales enfichables sont faciles à manipuler et à installer rapidement. Cela permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation par rapport aux solutions vissées.

Informations générales de commande

Type	ZQV 1.5N/3	Version
Référence	1985480000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370096	Nombre de pôles: 3, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 9 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/10 RD	Version
Référence	1985800000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370393	Nombre de pôles: 10, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 33.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/50 RD	Version
Référence	1985820000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370270	Nombre de pôles: 50, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 175 mm
Qté.	5 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/9 RD	Version
Référence	1985790000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370386	Nombre de pôles: 9, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 30 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/50	Version
Référence	1985620000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370300	Nombre de pôles: 50, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 175 mm
Qté.	5 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/10 BL	Version
Référence	1985680000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370539	Nombre de pôles: 10, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 33.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/7	Version
Référence	1985520000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370195	Nombre de pôles: 7, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 23 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/8	Version
Référence	1985540000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370218	Nombre de pôles: 8, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 26.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/9 BL	Version
Référence	1985660000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370478	Nombre de pôles: 9, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 30 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/8 BL	Version
Référence	1985640000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370461	Nombre de pôles: 8, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 26.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	ZQV 1.5N/20 BL	Version
Référence	1985700000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370331	Nombre de pôles: 20, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 70 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/7 BL	Version
Référence	1985630000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370522	Nombre de pôles: 7, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 23 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/4 BL	Version
Référence	1985570000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370317	Nombre de pôles: 4, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 12.5 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/3 BL	Version
Référence	1985550000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370485	Nombre de pôles: 3, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 9 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/6 RD	Version
Référence	1985730000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370454	Nombre de pôles: 6, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 19.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/5 RD	Version
Référence	1985710000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370256	Nombre de pôles: 5, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 16 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/3 RD	Version
Référence	1985670000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370348	Nombre de pôles: 3, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 9 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/8 RD	Version
Référence	1985770000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370508	Nombre de pôles: 8, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 26.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/5	Version
Référence	1985500000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118369991	Nombre de pôles: 5, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 16 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/20	Version
Référence	1985600000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370225	Nombre de pôles: 20, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 70 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/4 RD	Version
Référence	1985690000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370515	Nombre de pôles: 4, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 12.5 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/2 BL	Version
Référence	1985530000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370423	Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 5.5 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/6 BL	Version
Référence	1985610000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370492	Nombre de pôles: 6, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 19.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	

APGTB 1.5 FT 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	ZQV 1.5N/2 RD	Version
Référence	1985650000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370324	Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 5.5 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/9	Version
Référence	1985560000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370409	Nombre de pôles: 9, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 30 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/2	Version
Référence	1985410000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118369861	Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 5.5 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/10	Version
Référence	1985580000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370416	Nombre de pôles: 10, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 33.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/4	Version
Référence	1985490000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370201	Nombre de pôles: 4, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 12.5 mm
Qté.	60 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/20 RD	Version
Référence	1985810000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370355	Nombre de pôles: 20, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 70 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/5 BL	Version
Référence	1985590000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370430	Nombre de pôles: 5, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 16 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/50 BL	Version
Référence	1985720000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, bleu, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370546	Nombre de pôles: 50, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 175 mm
Qté.	5 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/7 RD	Version
Référence	1985750000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Rouge, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370249	Nombre de pôles: 7, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 23 mm
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZQV 1.5N/6	Version
Référence	1985510000	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Orange, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370188	Nombre de pôles: 6, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 19.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	