BL 3.50 AH06 BK BX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Exemple d'utilisation





Figure similaire

Protection efficace, ergonomie optimisée et forme boîtier fermée :

du serre-câbles sur les conducteurs connectés et de la protection visuelle/contre les contacts à l'aide à la déconnexion : les parties supérieures de boîtier d'adaptation en option exécutent des fonctions mécaniques, visuelles et haptiques.

Les deux demi-coques entourent complètement le connecteur, s'encliquettent solidement et offrent les fonctionnalités suivantes :

- décharge de traction par un lien ou un collier à câbles intégré
- repérage par Dekafix ou bandes autoadhésives
- installation en série sans pertes de pôles ou saut de grille
- Compatibilité : adapté aux connecteurs avec et sans bride ou support de fixation
- Souplesse : en fonction de la taille, 1 à 3 sortes de câbles sont prévues à différents angles.

Ainsi, les capots Weidmüller garantissent un plus en matière de solidité, tout en permettant une meilleure identification, ainsi qu'une compatibilité et une souplesse intégrales.

Le résultat : une sécurité et une convivialité maximales pour les applications et les utilisateurs.

Informations générales de commande

Version	Connecteur pour circuit imprimé, Accessoires,
	Capot de protection, noir, Nombre de pôles: 6
Référence	<u>1745610000</u>
Туре	BL 3.50 AH06 BK BX
GTIN (EAN)	4008190985172
Qté.	10 Pièce
Indices de produit	
Emballage	Boîte

Niveau du catalogue / Dessins 1

BL 3.50 AH06 BK BX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme				
Dimensions et poids					
Poids net	2.9 g				
Conformité environnemental	e du produit				
Statut de conformité RoHS	Conforme consequentian				
REACH SVHC	Conforme sans exemption Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids				
Classifications	1 40 40 07110 44 400040 40 0	o, i ve en pelae			
Ciassifications					
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0		EC002943	
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0		EC002943	
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0		27-44-04-92	
ECLASS 9.1	27-44-04-92	ECLASS 10.0		27-44-04-92	
ECLASS 11.0	27-46-04-05	ECLASS 12.0		27-46-04-0	
ECLASS 13.0	27-46-04-05	ECLASS 14.0		27-46-04-0	5
ECLASS 15.0	27-46-04-05			-	
Caractéristiques du système					
Famille de produits	OMNIMATE Signal - série BL	/SL 3 50			
Pas en mm (P)	3.50 mm	-/ OL 0.00			
Pas en pouces (P)	0.138 "				
Nombre de pôles	6				
L1 en pouce	0.138 "				
Nombre de pôles	1				
Couple de serrage	Type de couple	\	is de couvercle		
	Informations d'utilisation Couple de serrage		min. 0.4 Nm		
				max.	0.5 Nm
Données des matériaux					
Matériau isolant	PBT	Couleur		noir	
Tableau des couleurs (similaire)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)			
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Matériau des contacts		Alliage de cuivre	
Température de stockage, min.	-40 °C	Température de stockage, max.		70 °C	
Température de fonctionnement , min.	-50 °C	Température de fonctionnement , max. Plage de température montage, max.		100 °C	
Plage de température montage, min.	-25 °C	Plage de temperatu	re montage, max.	100 °C	
Données nominales selon CEI					
testé selon la norme	IEC 60664-1, IEC 61984				
Emballage					
Emballage	Boîte Longueur VPE		105.00 mm		
Largeur VPE	85.00 mm	Hauteur VPE		18.00 mm	
Note importante					
Note importante					
Conformité IPC				_	

Date de création 09.11.2025 10:19:09 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Conformité : les produits sont conçus, fabriqués et livrés selon des normes internationales reconnues ; et ils sont conformes aux caractéristiques garanties dans la fiche de données /

Fiche de données

BL 3.50 AH06 BK BX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

respectent les propriétés décoratives selon IPC-A-610 « Classe 2 ». Des requêtes supplémentaires sur le produit peuvent être évaluées sur demande.

Remarques

 \bullet Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

Niveau du catalogue / Dessins

BL 3.50 AH06 BK BX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

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 standardPour 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

Туре	DEK 5/5 MC NE WS	Version
Référence	1609801044	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, blanc
Qté.	1000 ST	

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 standardPour 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

Туре	DEK 5/5 MC SDR	Version
Référence	<u>1609810000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, selon demande du client
Qté.	200 ST	

Date de création 09.11.2025 10:19:09 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4