#### **BLZP AH 6 BK**



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

	<u> </u>
Version	Connecteur pour circuit imprimé, Accessoires, Par- tie supérieure du capot, noir, Nombre de pôles: 6
Référence	<u>2507080000</u>
Туре	BLZP AH 6 BK
GTIN (EAN)	4050118524246
Qté.	10 Pièce
Indices de produit	
Emballage	Boîte
Embanage	Bonc

Niveau du catalogue / Dessins 1

### **BLZP AH 6 BK**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme					
Dimensions et poids						
Hauteur	44 mm	Hauteur (pouces)		1.7323 incl	h	
Largeur	19 mm	Largeur (pouces)		0.748 inch		
Longueur	30 mm	Longueur (pouces)	):	1.1811 incl	h	
Poids net	10.8 g				<u> </u>	
Conformité environneme	ntale du produit					
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption					
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de C	),1 % en poids				
Classifications						
ETIM 6 O	FC002042	ETIM 7.0		FC002042		
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC002943 EC002943	ETIM 7.0		EC002943 EC002943		
ETIM 10.0	EC002943			27-44-04-92		
ECLASS 9.1	27-44-04-92			27-44-04-92		
ECLASS 11.0	27-46-04-05			27-46-04-05		
ECLASS 13.0	27-46-04-05				27-46-04-05	
ECLASS 15.0	27-46-04-05	27-40-04-05		<u> </u>		
Caractéristiques du systè	me					
Famille de produits	OMNIMATE Signal - série BL/SL 5.08					
Pas en mm (P)	5.08 mm					
Pas en pouces (P)	0.200 "					
Nombre de pôles	6					
L1 en pouce	0.197 "					
Nombre de pôles	1					
Couple de serrage	Type de couple Vis de couvercle					
	Informations d'utilisation		Couple de serrage	min.	0.4 Nm	
				max.	0.5 Nm	

Matériau isolant	PBT	Couleur	noir
Tableau des couleurs (similaire)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Température de stockage, min.	-40 °C
Température de stockage, max.	70 °C	Température de fonctionnement , min.	-50 °C
Température de fonctionnement , max.	100 °C	Plage de température montage, min.	-25 ℃
Plage de température montage, max.	100 °C		

#### Données nominales selon CEI

testé selon la norme	IEC 60664-1, IEC 61984
teste selon la nonne	1LC 00004-1, 1LC 01304

#### **Emballage**

Emballage	Boîte	Longueur VPE	160.00 mm
Largeur VPE	107.00 mm	Hauteur VPE	54.00 mm

Date de création 09.11.2025 09:51:28 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

### Fiche de données

#### **BLZP AH 6 BK**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Note importante	
Conformité IPC	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 / respectent les propriétés décoratives selon IPC-A-610 « Classe 2 ». Des requêtes supplémentaires sur le produit peuvent être évaluées sur demande.
Remarques	<ul> <li>Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months</li> </ul>

Niveau du catalogue / Dessins

#### **BLZP AH 6 BK**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



