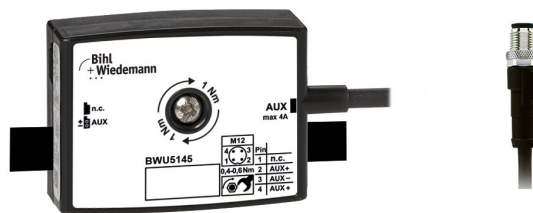


## Répartiteur passif AUX

Passage pour  
1 x connecteur mâle M12 pour câble, droit, 4 pôles



(figure similaire)



Figure	Type	Forme plate, conçu pour chemin de câble <sup>(1)</sup>	Fusibles internes	Passage de câble profilé	Raccordement <sup>(2)</sup>	Câble rond <sup>(3)</sup>	Indice de protection	N° art.
	IP67, prof. 19 mm	oui, profondeur 19 mm	-	1 x AUX	1 x connecteur mâle M12 pour câble, droit, 4 pôles	1 m	IP67	<b>BWU5145</b>

**(1) Forme plate, conçu pour chemin de câble**

Les boîtiers de forme plate et avec sorties de câbles latérales conviennent particulièrement en montage en conduits de câbles, en chemins de câbles acier ou PVC, en goulottes ou en moulures. Veuillez tenir compte des différentes profondeurs de boîtier respectives selon leurs types d'applications.

**(2) Raccordement:** d'autres options de raccordement sont disponibles sur demande.

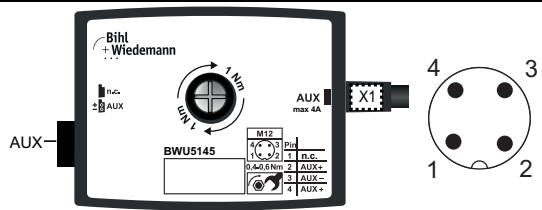
**(3) Câble:** d'autres longueurs de câble de raccordement sont disponibles sur demande.

N° art.	BWU5145
<b>Raccordement</b>	
Passages de câble profilé	1 x AUX, câble profilé et technique de vamisation
Raccordement	1 x connecteur mâle M12, droit, 4 pôles
Câble rond	1 m charge de traction permis max. 10 N
Tension d'utilisation	10 ... 32 V <sub>DC</sub> PELV
Courant d'utilisation	≤4 A
Fusibles internes	-
<b>Environnement</b>	
Normes appliquées	EN 60529 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3
Peut être utilisé avec un câble AUX à commutation de sécurité passive jusqu'à SIL3/PLe	oui <sup>(1)</sup>
Altitude d'utilisation	max. 2000 m
Température ambiante	-30 °C ... +70 °C <sup>(2)</sup>
Température de stockage	-25 °C ... +85 °C
Boîtier	plastique, pour montage à vis, conçu pour chemin de câble (profondeur de montage ≥19 mm)
Degré de pollution	2
Indice de protection	IP67
Tenue aux vibrations et aux chocs	≤15g, T≤11 ms 10 ... 55 Hz, 0,5 mm amplitude
Tension d'isolation	≥500 V
Poids	75 g
Dimensions (L / H / P en mm)	60 / 45 / 19

<sup>(1)</sup> Le répartiteur passif est adapté à une utilisation en sécurité passive, car il n'est pas connecté à un autre potentiel.

<sup>(2)</sup> Jusqu'à -25 °C avec câble en pose mobile, -30 °C uniquement avec câble en pose fixe.

Connections: connecteur mâle M12 pour câble, droit					
N° art.	connectio n M12	Pin1 (BN)	Pin2 (WH)	Pin3 (BU)	Pin4 (BK)
BWU5145	X1	n.c.	AUX+	AUX-	AUX+



### Accessoires:

- Joints d'étanchéité IP67 (bouchon IDC), 60 mm (N° art. BW3282)
- Câble profilé ASi (noir) pour alimentation auxiliaire supplémentaire, section de brin 1,5 mm<sup>2</sup> (N° art. BW1980, BW2757)
- Câble profilé ASi (noir) pour alimentation auxiliaire supplémentaire, section de brin 2,5 mm<sup>2</sup> (N° art. BW3169)