# Professional

# Fiche française/belge







Fiche en Elamid pour l'artisanat et l'industrie. Particulièrement robuste et résistante grâce à notre technologie unique à deux composants.

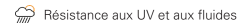












Espace de connexion confortable jusqu'à 2,5

Joint d'étanchéité vissé



Fiche avec double système de mise à la terre

## Informations générales

Couleurs	• • •
Gamme de produits	1530
Code TARIC	85366990
Unité de conditionnement	10 pièces
Conditionnement (L $\times$ I $\times$ H)	248 x 161 x 100 mm
Existe avec protection renforcée contre les contacts accidentels	_

## Caractéristiques électriques

Intensité du courant	16 A
Tension	250 V
Nombre de pôles	2P + PE

#### Normes/directives

À la norme	DIN VDE 0620 NF C61-314 NBN C61-112
Marque de certification	<b>♠ ♦ C€</b>

#### Conditions de fonctionnement

Température ambiante de stockage	-40°°C à +80°°C
Température ambiante de fonctionnement	-30°°C à +40°°C
Humidité relative	5 à 95 %, sans condensation
Indice de protection	IP54, IK08
Résistance	Résistant aux UV et aux fluides* Grande résistance à la plupart des huiles, graisses, solvants et détergents, hydrocarbures, ainsi qu'aux bases organiques et inorganiques aux concentrations habituelles d'utilisation





Fiche avec double système de mise à la terre

#### Matériaux

	Witterland		
Porte-contacts	PA		
Boîtier	Technologie Elamid 2K		
Câble de connexion	Câble de connexion		
Section	3x0,75 mm² - 3x2,5 mm²		
Diamètre de câble	6 - 12 mm		
Longueur de dénudage de la gaine	42 - 44 mm		
Longueur de dénudage des fils	8 - 10 mm		
Vis de raccordement			
Couple de serrage max. des bornes à vis L-N / PE	0,5 Nm		
Tête de vis des bornes L-N/PE	Combinée / PZ1		
Couple de serrage max. des vis de la coquille	Verrouillage rapide par rotation à 90°		
Tête de vis de coquille	Combinée / PZ1		
Couple de serrage max. de la décharge de traction	0,5 Nm		
Tête de vis de décharge de traction	Combinée / PZ1		
Informations techniques supplémentaires			
Passage du collier de dé- charge de traction	recommandé pour un diamètre de câble ≤ 8 mm		
Vissage extérieur	Clé de taille SW 33 Couple de serrage max. : 3,75 Nm		





Fiche avec double système de mise à la terre

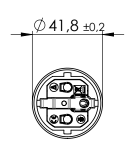
#### Références des produits

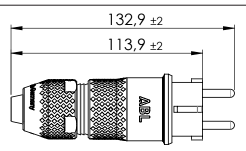
Rouge	100000069
• Gris	100000070
<ul><li>Noir</li></ul>	100000068

#### Codes EAN/GTIN

Rouge	4011721188980
• Gris	4011721188997
<ul><li>Noir</li></ul>	4011721188973

#### Dessin coté – Fiche avec double système de mise à la terre





Sous réserve de modifications techniques.

<sup>\*</sup>Si l'application requiert des exigences particulières en termes de charge admissible ou de résistance à certains fluides comme les acides, nous recommandons de tester l'utilisation dans des conditions réelles ou simulées, car des paramètres tels que la durée d'exposition, la quantité d'exposition et la température ont une influence majeure.