



## fiche - avec bornes à vis, pour des conditions d'utilisation difficiles



Description de l'article				
Référence	21059			
EAN	4024941210591			
Groupe de produits	fiche TE			
Intensité	125A			
Nombre de pôles	5p			
Disposition des phases	3P+N+PE			
Emplacement du contact de protection	5h			
Tension	347/600 à 400/690V			

**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com



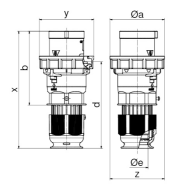
Description de l'article				
Fréquence	50 et 60Hz			
Indice de protection	IP67			
Code couleur	noir			
Couleur de l'appareil	presse-étoupe gris RAL 7035, capot gris RAL 7035, collet noir RAL 9005, anneau baïonnette gris RAL7035, coulisseau de commande gris RAL 7035			
Connectique	bornes à vis en bornes à cage			
Section maximale des conducteurs	50,0 mm²			
Entrée de câble	raccord à écrou			
Hauteur de l'appareil en mm	273mm			
Largeur de l'appareil en mm	126mm			
Profondeur de l'appareil en mm	126mm			
Matériau du boîtier	polyamide			
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé			

Données logistiques			
Poids unitaire	1.245 Kg / null		
Type d'emballage	null		
Contenu	1 ST		
EAN	4024941210591		
Longueur	126 mm		
Largeur	126 mm		





**Données logistiques** Hauteur 273 mm Poids 1,246 kg Volume 4334,148 ccm Type d'emballage null 5 ST Contenu **EAN** 4024941822190 Longueur 345 mm Largeur 345 mm Hauteur 217 mm Poids 6,56 kg Volume 24276 ccm



Ampere Polzahl	125A 3	125 4	125 5	
ø a	126,0	126,0	126,0	
b	171,0	171,0	171,0	
d	202,0	202,0	202,0	
ø e	50,0	50,0	50,0	
X	273,0	273,0	273,0	
У	126,0	126,0	126,0	
Z	126,0	126,0	126,0	



