



**Appareil complet FAK**

**Référence**

**FAK-S/KC11/I**

**Code**

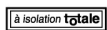
**229749**



Powering Business Worldwide™

Partie inférieure du boîtier : noir (RAL 9005)

Partie supérieure du boîtier : gris clair (RAL 7035)



### Gamme de livraison

Gamme		Boutons « champignon »
Fonction de base		Appareils de base
Appareil individuel/Appareil complet		Appareil complet
Fonction		à rappel
Farbe Gehäuse		Partie inférieure du boîtier RAL 9005, noir Partie supérieure du boîtier RAL 7035, gris clair
Contacts :  = fonction sécurité avec manoeuvre possible d'ouverture selon IEC/EN 60947-5-1		
F = contact à fermeture		1 F
0 = contact à ouverture		1 0
Schéma		
Couleur de la tête ou de la verrine du voyant lumineux		noir
Connexion à SmartWire-DT		non



Marque de qualité



## Approbationen

Agrément UL  
Homologation CSA  
Product Standards  
UL File No.  
UL CCN  
CSA File No.  
CSA Class No.  
Homologation NA  
Degré de protection

Yes  
Yes  
IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking  
E29184  
NKCR  
012528  
3211-03  
UL listed, CSA certified  
UL/CSA Type 3R, 4X, 12, 13

## Généralités

Longévité mécanique	manœuvres	x 10 <sup>6</sup>	>1
Fréquence de commande	man./h		 3600
Effort de commande		n	20 - 40
Degré de protection IEC/EN 60529			IP67, IP69K
Résistance climatique			Chaleur humide, constante, selon IEC 60068-2-78 Chaleur humide, cyclique, selon IEC 60068-2-30
Température ambiante		°C	
Appareil nu		°C	- 25 - + 40
Position de montage			Quelconque
Tenue aux chocs		g	> 15 Durée de choc 11 ms Semi-sinusoidal Selon IEC 60068-2-27

## Technische Daten nach ETIM 4.0

Protection type (IP)			IP65/IP67
Momentary			YES
Color of cap			black
Unlocking method			-
Hole diameter		mm	22

## CAD-Daten

Données CAO produit

<http://eaton-moeller.partcommunity.com>

## Encombremments

Côté : 3 x M20 (PG 13.5)  
Fond : 1 x M16

## Plus d'informations sur les produits (liens)

AWA1160-1467 (IL04716017Z) Boutons « champignon »	<a href="ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/14670201.pdf">ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/14670201.pdf</a>
AWA1160-1696 (IL04716006Z) Voyants lumineux	<a href="ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/16961098.pdf">ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/16961098.pdf</a>
<b>Etude</b>	
Signification des références	<a href="ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/FR/TYPENSCHLUESSEL_RM-Q-TITAN_F.PDF">ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/FR/TYPENSCHLUESSEL_RM-Q-TITAN_F.PDF</a>
Etude	<a href="ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/FR/PRO_RM-QTitan_F.pdf">ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/FR/PRO_RM-QTitan_F.pdf</a>
Exemple de commande appareils complets spécifiques	<a href="ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/FR/Bestellbeispiel_F0315_COMBINATION_F.PDF">ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/FR/Bestellbeispiel_F0315_COMBINATION_F.PDF</a>
Formulaire de commande appareils complets spécifiques	<a href="ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/FR/FORM_F0315_Combination_F.PDF">ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/FR/FORM_F0315_Combination_F.PDF</a>