

## US67-BAT-COSL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Weidmüller propose des câbles, des fiches, des adaptateurs de montage et des aimants de haute qualité pour la construction professionnelle et industrielle des surveillances des vibrations.

### Informations générales de commande

Version	Batterie
Référence	<a href="#">2757620000</a>
Type	US67-BAT-COSL
GTIN (EAN)	4064675018315
Qté.	1 pièce(s)

## US67-BAT-COSL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	14,7 mm	Profondeur (pouces)	0,579 inch
Hauteur	52,5 mm	Hauteur (pouces)	2,067 inch
Largeur	14,7 mm	Largeur (pouces)	0,579 inch
Largeur avec composants supplémentaires	49,7 mm	Diamètre	14,7 mm
Poids net	21,15 g		

### Classifications

ETIM 6.0	EC000356	ETIM 7.0	EC000356
ETIM 8.0	EC000356	ETIM 9.0	EC000356
ETIM 10.0	EC000356	ECLASS 9.0	27-05-04-01
ECLASS 9.1	27-05-04-90	ECLASS 10.0	27-05-04-01
ECLASS 11.0	27-05-04-01	ECLASS 12.0	27-05-04-01
ECLASS 13.0	27-05-04-01	ECLASS 14.0	27-05-04-01
ECLASS 15.0	27-05-04-01		

### Données générales

Est un accessoire	Oui
-------------------	-----

### Alimentation électrique

Nombre de cellules de batterie	1	Type de pile	Lithium
Tension d#92accumulation	3,6 V	Capacité d#92accumulation	2,2 Ah
Durée de vie des piles	> 2 ans selon l'intervalle de transmission et la température de fonctionnement		

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Téléchargements

Documentation utilisateur	<a href="#">Quick start guide – IS US67-BAT-COSL</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**US67-BAT-COSL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

