

# Fiche de spécifications

## Industry IP67 V4 plug protective cap

Page 1/5

Référence  
1401048002KI

EAN 4250184114161

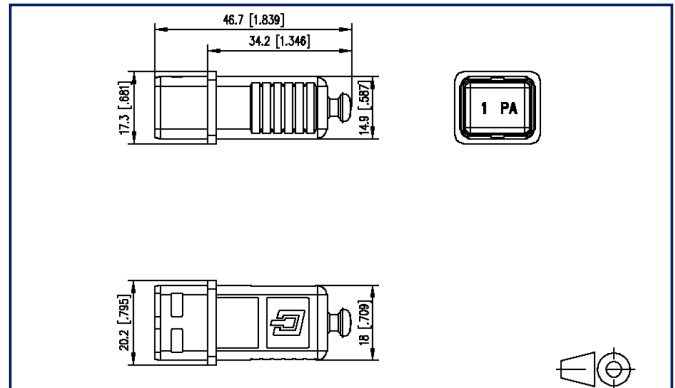
23.09.2025

Version: Q

### Illustrations



Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

### Description du produit

- Indice de protection élevé, même en position non enfichée, grâce au capuchon de protection IP67 étanche
- Classe de combustibilité selon UL 94V-0
- Résistance aux substances chimiques améliorée
- Capuchon de protection attaché, imperdable
- Zone de préhension pour le tirer
- Versions : capuchon de protection pour embases pour insert mâle, capuchon de protection pour embases pour insert femelle



# Fiche de spécifications

## Industry IP67 V4 plug protective cap

Page 2/5

Référence  
1401048002KI

EAN 4250184114161

23.09.2025

Version: Q

### Caractéristiques

Données générales	
Domaines d'application	environnement dur
Mesure mécanique selon MICE	M1
Mesure ingress selon MICE	I1
Mesure climatique selon MICE	C1
Mesure électromagnétique selon MICE	E3
Format	capuchon de protection
Type de montage	Accessoires
Couleur	noir
Dimensions	
Dimension (L x L x H)	46,7 mm x 20,2 mm x 17,3 mm
Dimension (L x L x H)	1,839 in. x 0,795 in. x 0,681 in.
Possibilité d'étiquetage	oui
Raccordements/interfaces	
Boîtier de protection	V4
Informations mécaniques	
Capuchon de protection IP67	imperdable
Matériaux et propriétés des matériaux	
Matériau	Matière plastique
Sans halogène	oui
RoHS	conforme
Conditions d'environnement	
Température (min. - max.)	
Température - Stockage °C	-40 °C - 70 °C
Température - Stockage °F	-40 °F - 158 °F
Température - Service °C	-40 °C - 70 °C
Température - Service °F	-40 °F - 158 °F
Pénétration de particules	IP6X
Pénétration de liquide/immersion	IPX7
Meilleure résistance aux produits chimiques	oui
Informations Générales	Ce produit est adapté à une utilisation dans des environnements industriels à l'intérieur de bâtiments dont la classe de protection

## Fiche de spécifications Industry IP67 V4 plug protective cap

Page 3/5

Référence  
1401048002KI

EAN 4250184114161

23.09.2025

Version: Q

### Caractéristiques

#### Certifications

UL listed (file no.)



DUXR.E178484

#### Normes/Réglementations

Indices de protection par boîtier IEC 60529

#### Classifications

ETIM 7.0 EC002314

ETIM 8.0 EC002314

ETIM 9.0 EC002314

ETIM 10.0 EC002314

#### Spécifications d'emballage

Type d'emballage 10 pc(s) / carton

#### Note d'utilisation

Ce produit est un produit standard de METZ CONNECT. METZ CONNECT n'a pas connaissance de l'utilisation spécifique prévue des marchandises par le client ou tout autre client du client. Le client garantit qu'il a entièrement et suffisamment testé l'utilisation des biens et toutes les modifications du produit, les changements du produit ou les améliorations du produit en ce qui concerne l'utilisation spécifique prévue conformément à l'état de l'art ou de toute autre manière. À la demande de METZ CONNECT, le client soumettra et mettra à disposition des preuves significatives (par exemple, des protocoles d'essai et de laboratoire, des certifications, etc.)

## Fiche de spécifications Industry IP67 V4 plug protective cap

Page 4/5

Référence  
1401048002KI

EAN 4250184114161

23.09.2025

Version: Q

### Accessoires de

Référence	Désignation
1401045002KE	Industry IP67 V4 plug housing
1401055002KE	Industry IP67 V4 plug housing bend protected
1401445012KE	E-DAT Industry IP67 V4 plug housing + RJ45 field plug insert Cat.6 Classe E <sub>A</sub>
1401455012KE	E-DAT Industry IP67 V4 plug housing bend protected + RJ45 field plug insert Cat.6 Classe E <sub>A</sub>
1401545012KE	E-DAT Industry IP67 V4 plug housing + RJ45 plug insert Cat.6 Classe E <sub>A</sub>
1401555012KE	E-DAT Industry IP67 V4 plug housing bend protected + RJ45 plug insert Cat.6 Classe E <sub>A</sub>
1402545022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing + 2SC MM plug insert
1402555022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing bend protected + 2SC MM plug insert
1402645022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing + 2SC SM plug insert
1402655022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing bend protected + 2SC SM plug insert
1402745022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing + 2SC POF plug insert
1402755022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing bend protected + 2SC POF plug insert
1402845022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing + 2LC MM plug insert
1402855022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing bend protected + 2LC MM plug insert
1402945022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing + 2LC SM plug insert
1402955022KE	OpDAT Industry IP67 V4 plug housing bend protected + 2LC SM plug insert



**Fiche de spécifications**  
**Industry IP67 V4 plug protective cap**

Page 5/5

Référence  
**1401048002KI**  
EAN 4250184114161  
23.09.2025  
Version: Q

**Illustrations**

Schéma dimensionnel

