

# Accessoire BPEO Kit de mise à la terre BPEO, quatre câbles (utilisable uniquement si le boîtier est fixé à l'aide d'une bride métallique murale/sur poteau)

CORNING

Référence du produit:  
FQ100051447

La solution de Protection d'Epissures Optiques BPEO se compose de 4 principales familles de composants = les Contenants, les Cassettes, les Entrées de câbles ECAM et les Accessoires.

La famille Accessoires rassemble : les supports de fixation, les supports d'amarrage avant et les autres accessoires nécessaires pour travailler avec ces protections d'épissures.

## Caractéristiques et Avantages

### SUPPORT de FIXATION pour les boîtiers BPEO

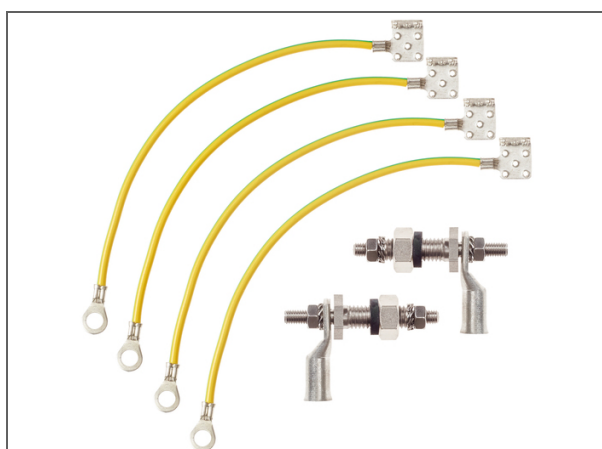
installation sur poteau, sur façade, en chambre souterraine

### SUPPORT d'AMARRAGE en face avant des boîtiers BPEO

utilisés pour arrimer des faisceaux de câbles drops, des tubes et des "Gas-block"

### AUTRES ACCESSOIRES pour boîtiers BPEO

Kit de mise à la terre, Diverses pièces plastiques pour fixer et guider les fibres dans les organisateurs de cassettes, Outil pour déclipper les ECAM des ports d'entrées des faces avant



Accessoire BPEO, Kit de mise à la terre BPEO, quatre câbles (utilisable uniquement si le boîtier est fixé à l'aide d'une bride métallique murale/sur poteau)

# Accessoire BPEO Kit de mise à la terre BPEO, quatre câbles (utilisable uniquement si le boîtier est fixé à l'aide d'une bride métallique murale/sur poteau)



## Spécifications

Normes	
RoHS	Ne contient aucune substance dangereuse au sens de la directive RoHS 2011/65/EU



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Lelpziger Strasse 121 • 10116 Berlin, Allemagne  
+33(0)24000 2184 ou +33(0)2 4000 2185 • FAX: • <https://www.corning.com/opcomm/emea/fr>

Une liste complète des marques déposées de Corning Optical Communications est disponible à [www.corning.com/opcomm/emea/trademarks](http://www.corning.com/opcomm/emea/trademarks). Corning Optical Communications est certifié selon la norme ISO 9001 et ISO 14001. © 2026 Corning Optical Communications. Tous droits réservés.