

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



L'illustration montre une combinaison des versions A/F, A/U, VAH, A/F-HA

Capot pour câble en nappe, pour recouvrir les barrettes de raccordement, 2 mm d'épaisseur, 5 cm de largeur, 2 butées E/UK et 2 supports réglables VAH sont en outre nécessaires. La longueur max. est 100 cm

## Données commerciales

Référence	1004966
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH8412
Product key	BH8412
GTIN	4017918012311
Poids par pièce (emballage compris)	120 g
Poids par pièce (hors emballage)	120 g
Numéro du tarif douanier	39205100
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Capot de protection
-----------------	---------------------

### Dimensions

Largeur	50 mm
Longueur	1 m

### Indications sur les matériaux

Coloris	transparent
Matériau	Polycarbonate PC
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-15.0	27141192
ECLASS-13.0	27141190

### ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui, Aucun exception
---	----------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %
---	---

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	1,272 kg CO2e
---------	---------------