

AY000141

Accessoires • Protection contre la chaleur

Gaine de protection en plastique, Ø17mm, diamètre intérieur 10mm, -40-250°C, fibre de verre avec caoutchouc silicone, résistance à court terme aux projections de soudure 1200°C, résistance à la traction 400N, flexible, ignifugée, au mètre



Propriétés mécaniques

Diamètre extérieur	17 mm
Flexibilité	flexible
Diamètre intérieur	10 mm
Résistance à court terme aux projections de soudure	1200 °C
Épaisseur du matériau	3,5 mm
Matériau	Fibre de verre avec caoutchouc de silicone
Résistance à la traction	400 N
Température ambiante	-40 - 250 °C

Autres caractéristiques

Résistant aux flammes	oui
Zone de soudage	Oui

Classification

ETIM 8	EC001177 Gaine de protection en plastique
--------	---

Autre

Groupe de produits IPF	900 Accessoires
Dimensions de l'emballage	42 x 140 x 130 mm
Poids brut	1982 g
Numéro de tarif douanier	39173900
Numéro WEEE	40951076
Conforme à la norme OzDS	Oui
Conforme au POP	Oui
Conforme à REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui



Montage

Le montage / l'installation ne doit être effectué que par un électricien spécialisé !



Élimination

Numéro WEEE selon § 6 alinéa 3 ElektroG : 40951076

Consignes de sécurité

- / Avant la mise en service, veuillez vous assurer que toutes les consignes de sécurité figurant éventuellement dans la documentation du produit ont été respectées.
- / En cas d'impact direct sur la sécurité des personnes, l'utilisation de ces produits est interdite.