

Flasque isolant, IP66, matière isolante, 24xM16 13xM20

Référence **F3A-34**
N° de catalogue **078928**

Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires CS
Equipements complémentaires			Flasques
Description			avec entrées défonçables à pas métrique
Matériau			Matière isolante
Entrée de câble			24 x M16 13 x M20
Propriété de surface			RAL 7035

Caractéristiques techniques

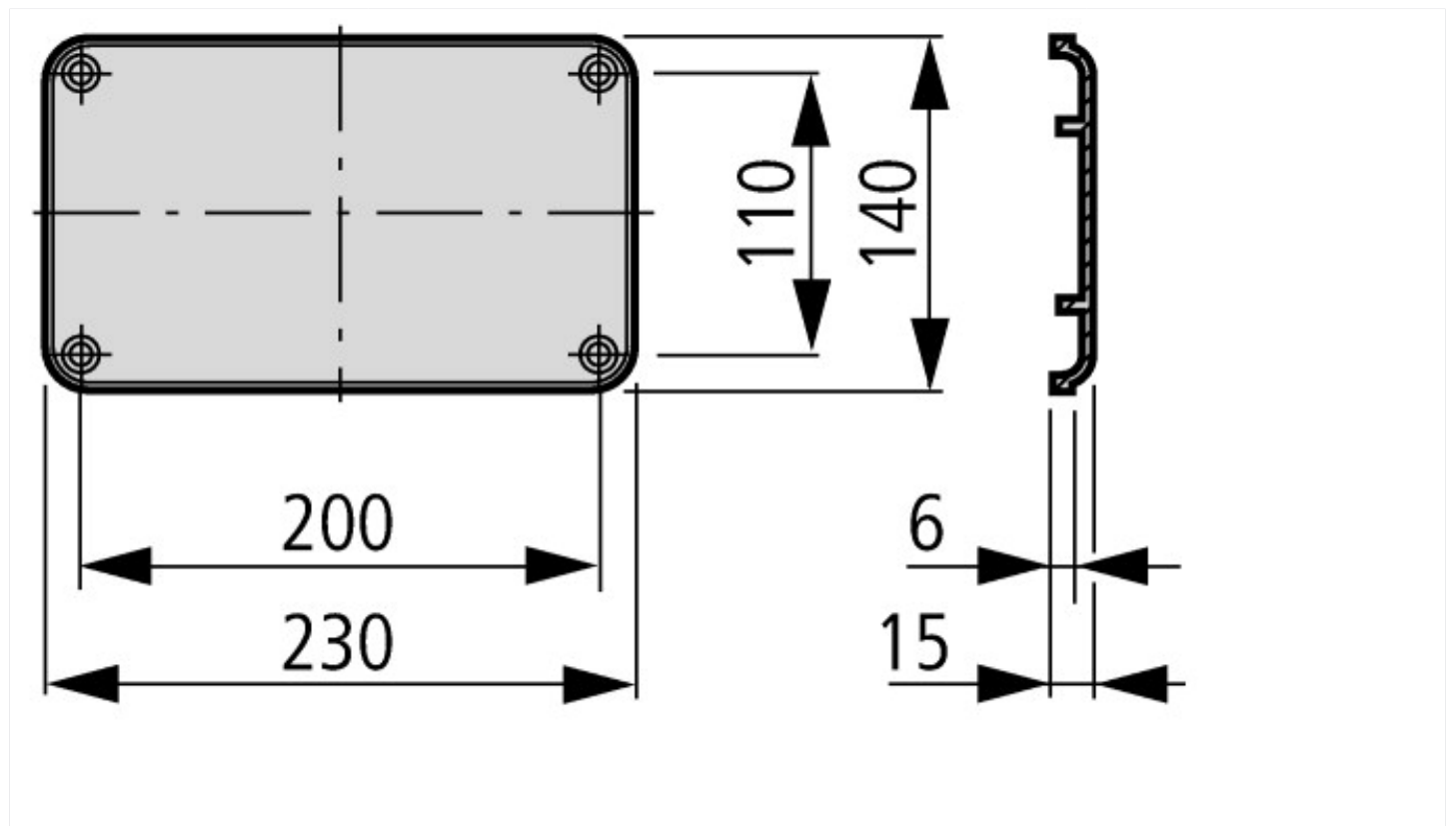
Matériaux

Matériau			Matière isolante
Propriété de surface			RAL 7035

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Systèmes d'enveloppes (y compris coffrets d'installation) (EG000023) / Entrée de câble pour coffret et armoire (EC000211)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Distribution électrique (y compris petit tableau modulaire) / Gland plate for small distribution boards/switchgear cabinets (ecl@ss10.0.1-27-14-24-21 [ADI315007])			
modèle			presse-étoupe
type			droit
largeur		mm	140
hauteur		mm	20
profondeur		mm	230
matériau			plastique
traitement de la surface			non traité
Degré de protection (NEMA)			autre
estampages			oui
nombre d'ouvertures de connecteur			0
type de filetage			sans
convient pour filetage nominal métrique/PG			16 - 20

Encombres



Plus d'informations sur les produits (liens)

Déclaration de conformité

http://intranet.moeller.net/technik_daten/file/produkt_deklarationen/file/konformitaeten/00002/00002259.pdf