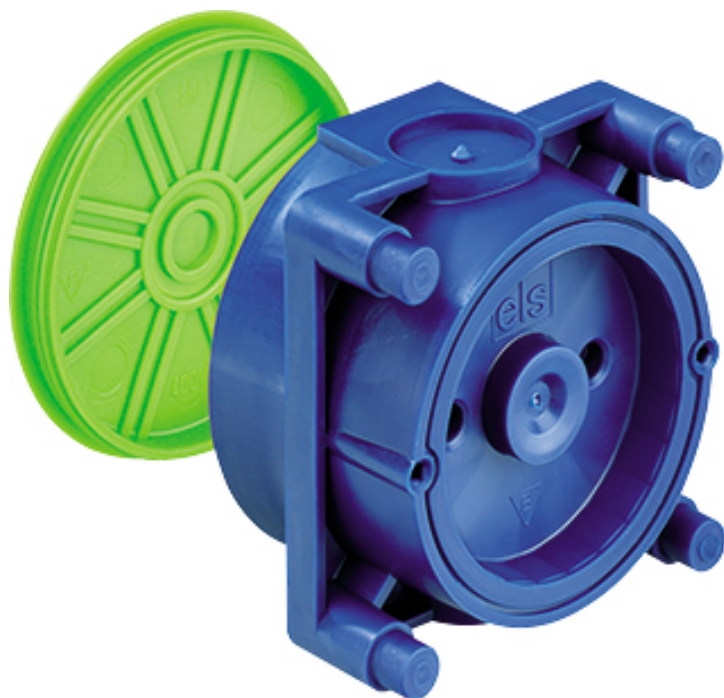


Boîtier d'appareil

## U 71 GRD-D



### U 71 GRD-D

#### Boîtier d'appareil

Référence produit: 97104502  
Dimensions: 71 x 71 x 50 mm

Boîtier d'appareil, pour parois extrêmement fines, profondeur de seulement 45 mm, combinable avec des lunettes de connexion adaptées, avec indice de protection IP30, Tension nominale d'isolement: 400V AC, Certifié selon VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), sans halogène

**Fixation magnétique ou par cloutage, Membrane pour le perçage, Plage d'étanchéité M16 - M20, compatible avec une barre de support**



## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	400 V
Type de protection:	IP30
UL Type Rating:	n.i.

### Couleurs

Couleur de la partie supérieure:	autres
----------------------------------	--------

### Dimensions

Largeur:	71 mm
Longueur:	71 mm
Hauteur:	50 mm

### Propriétés du matériel

sans halogène:	oui
Qualité industrielle:	non

### Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Fixation magnétique ou par cloutage
-------------------	-------------------------------------

### Conditions ambiantes

Humidité relative de l'air max. 25 °C:	- %
Humidité relative de l'air max. 40°C:	50 %
Température ambiante min.:	-25 °C
Température ambiante max.:	40 °C
Température ambiante 24h:	35 °C

### Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polypropylène
Matériau de la partie supérieure:	Polypropylène

## Certificats

Marque de contrôle:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
---------------------	---

**Cable gland**

$$2x \leq \varnothing 20 \text{ mm}$$

