



- Trompe électronique puissante
- Longue durée de vie : plus de 5.000 heures
- Équerre de montage intégrée
- Indice de protection élevé : IP 65

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Dimensions (l x H x P):	83 mm x 84 mm x 91,5 mm
Boîtier:	PC, Mélange PC/ABS, gris
Installation:	Fixation sur équerre
Montage:	Sortie sonore vers le bas
Câblage:	Bornier à vis avec protection de fil max. 1,5 mm ²
Entrée de câble:	Diamètre max. de câble 9 mm
Fréquence acoustique:	Env. 110 Hz
Durée de vie:	> 5.000 h
Facteur de marche:	100 %

RÉFÉRENCES:

Tension	24 V AC/DC	115 V AC	230 V AC
Consommation	≤ 80 mA	≤ 70 mA	≤ 70 mA
	585 000 75	585 000 67	585 000 68

INFORMATION IMPORTANTE:

Les trompes 584 et 585 ont, grâce à l'utilisation de technologies modernes, une durée de vie 10 fois supérieure aux anciennes versions, et peuvent atteindre jusqu'à 5.000 heures de fonctionnement.

La puissance sonore est réglable jusqu'à 98 dB.

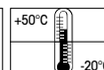


SCHÉMAS:

cf Page 308



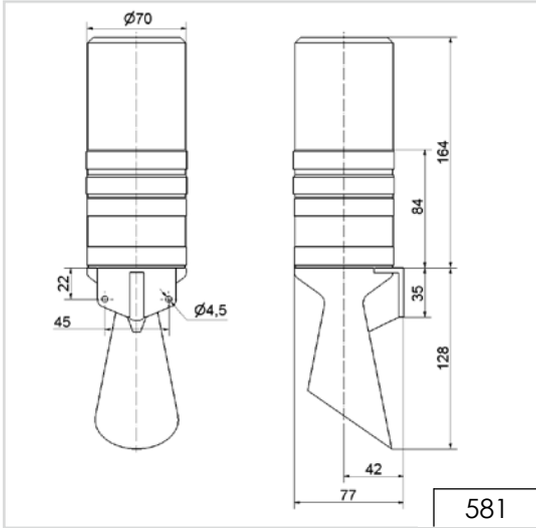
voir indication
à la page 347



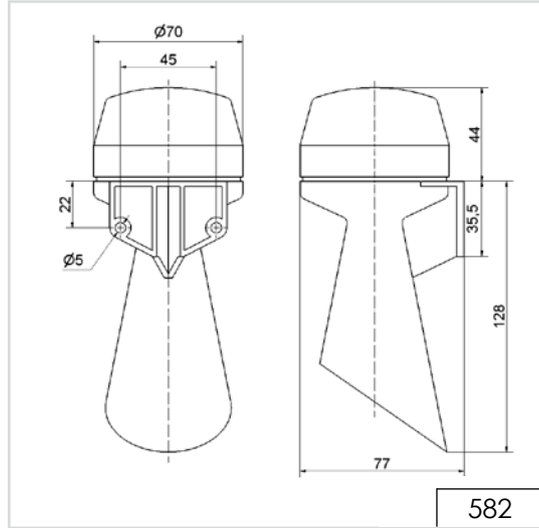
En 24 V



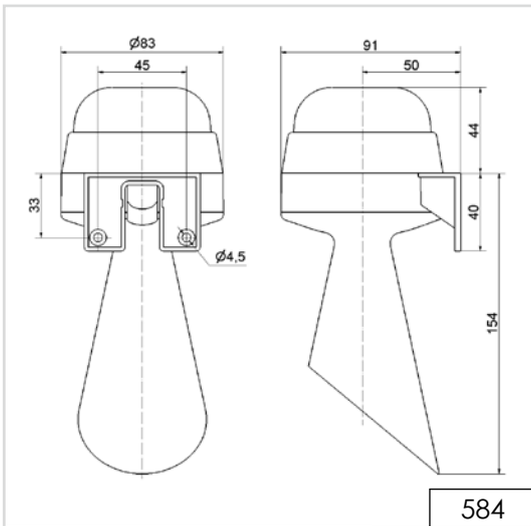
Schémas



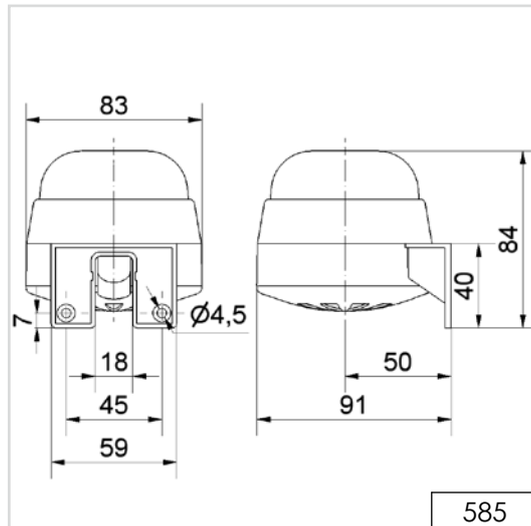
581



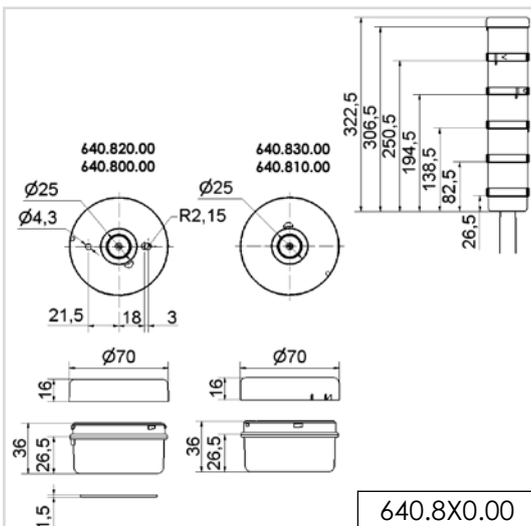
582



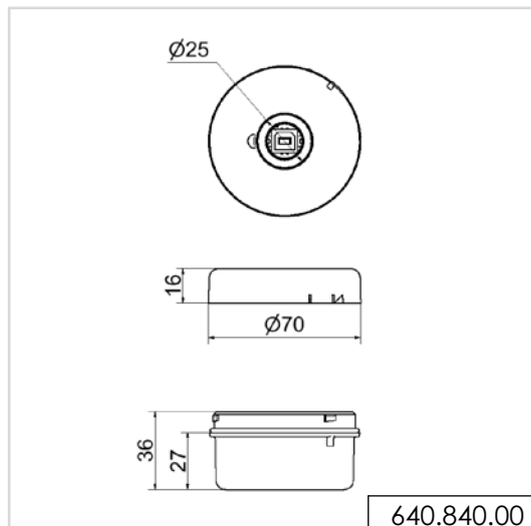
584



585



640.8X0.00



640.840.00