

PSD-S AS LABEL BOARD - Panneau de repérage

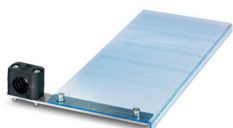


2700147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700147>

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.

Panneau de repérage pour colonnes avec montage en tube, complet incl. matériaux de montage



Données commerciales

Référence	2700147
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRL11Z
Product key	DRL11Z
GTIN	4046356491389
Poids par pièce (emballage compris)	352 g
Poids par pièce (hors emballage)	250 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

PSD-S AS LABEL BOARD - Panneau de repérage



2700147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700147>

Caractéristiques techniques

Remarques

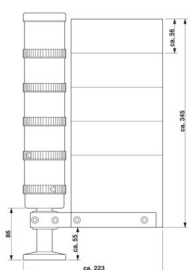
Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application	Uniquement pour un usage industriel
-----------------------------------	-------------------------------------

Propriétés du produit

Type de produit	Panneau de repérage
Gamme de produits	PSD-S
Éléments fournis	tous les accessoires nécessaires
	tous les accessoires nécessaires

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	150 mm
Hauteur	345 mm
Profondeur	12 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	transparent
Couleur	transparent
Matériau	PNMA / AI

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 50 °C
---------------------------------------	------------------

Montage

Type de montage	Montage vissé
Position de montage	indifférent

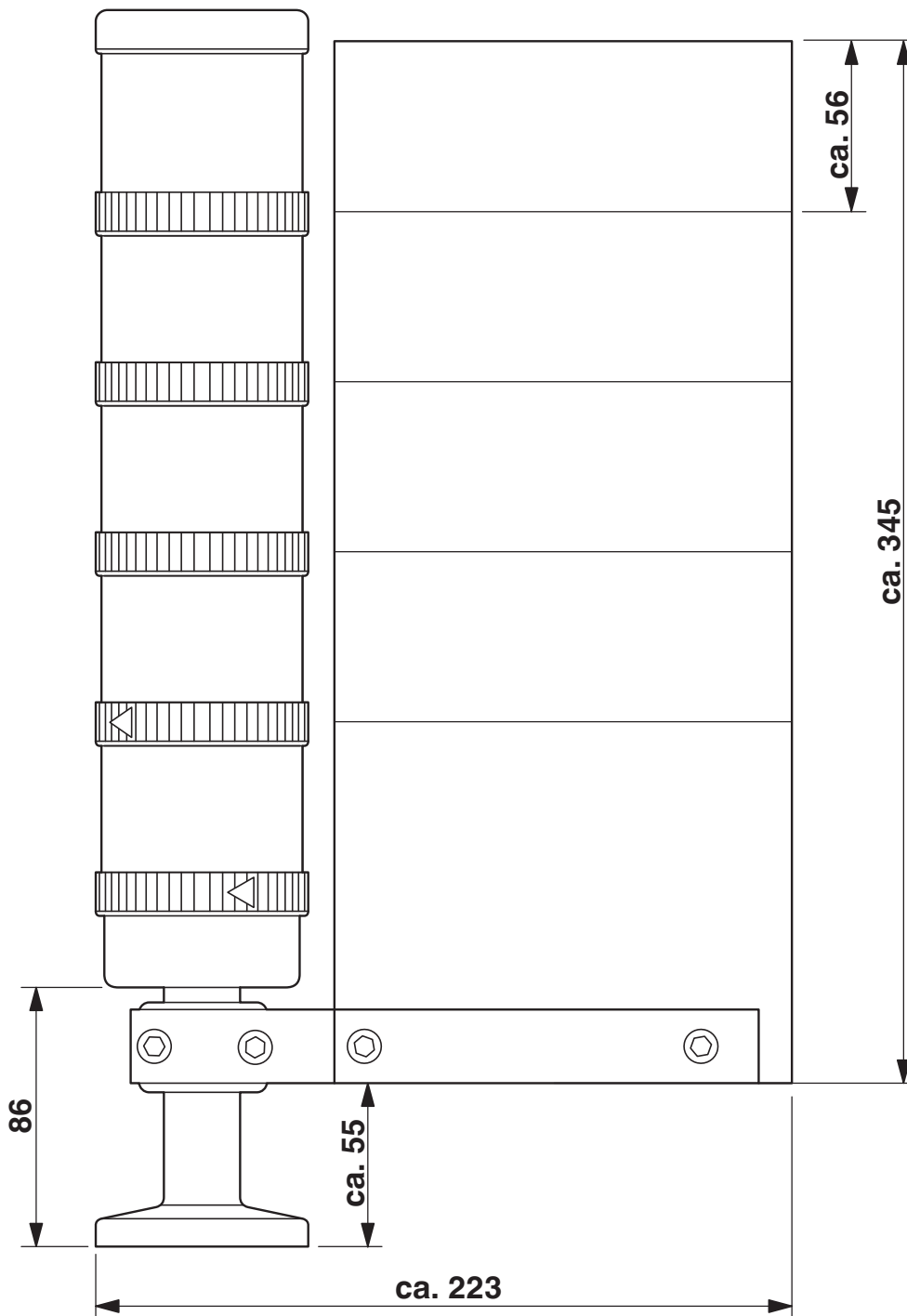
PSD-S AS LABEL BOARD - Panneau de repérage

2700147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700147>

Dessins

Dessin coté



2700147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700147>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27281104
ECLASS-15.0	27281104

ETIM

ETIM 10.0	EC001288
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(a), 6(a)-I

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)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	29834586-50cb-44bf-9a8d-ba683bed6f50

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	4,746 kg CO2e
---------	---------------