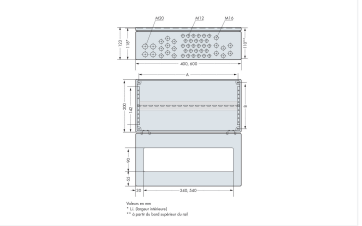
Fiche technique | Numéro d'article: 850-804

Boîtier avec indice de protection IP65; Acier inoxydable; LxHxProf.(400x123x200 mm); Presse-étoupes 4 x M20, 6 x M16, 10 x M12



https://www.wago.com/850-804





Dimensions en mm

* Attention:

La largeur totale d'un coupleur de bus de terrain et d'une borne finale ont été prises en compte! S'applique aux bornes d'entrée/sortie d'une largeur de 12 mm Les bornes d'entrée/sortie d'une largeur de 24 mm comptent pour deux bornes d'entrée/sortie.

Inclus dans la livraison:

- · Boîtiers en acier inox 1.4301, brossé
- Couvercle 90° (850-804/000-001 : 180° avec charnière), avec joint en caoutchouc cellulaire (caoutchouc naturel), avec 2 à 3 serrures rapides
- Charnière en GdZn chromé (Gadolinium-Zinc) avec vis à tête fraisée M5
- Fenêtre à base de makrolon
- Presse-étoupes au pas métriques (laiton, nickelé), bouchon inclus

M12-Presse étoupe, diamètre du câble 3 ... 6 mm

M16-Presse étoupe, diamètre du câble 5 ... 9 mm

M20-Presse étoupe, diamètre du câble 9 ... 13 mm

1 rail DIN 35/7,5

• 1) Remarque:

la disposition des presse-étoupes diffère des boîtiers standards

Données techniques		
Nombre de bornes d'E/S	24	

Données géométriques	
Largeur	400 mm / 15.748 inch
Hauteur	123 mm / 4.843 inch
Profondeur	200 mm / 7.874 inch
Découpes pour montage (mm) La x H	(376 x 176) mm

Fiche technique | Numéro d'article: 850-804

https://www.wago.com/850-804



Données mécaniques	
Passages de câbles, nombre	28
Passages de câbles, type	M12 (diamètre de câble 3 6 mm)
Passages de câbles, nombre (2)	16
Passages de câbles, type (2)	M16 (diamètre de câble 5 9 mm)
Passages de câbles, nombre (3)	4
Passages de câbles, type (3)	M20 (diamètre de câble 9 13 mm)

Données du matériau	
Charge calorifique	0 MJ
Poids	4985,1 g

Conditions a environnement	
Température ambiante (stockage)	-40 +85 °C
Indice de protection	IP65

Données commerciales	
Product Group	15 (I/O-System)
eCl@ss 10.0	27-14-24-18
eCl@ss 9.0	27-14-24-18
ETIM 7.0	EC000262
ETIM 6.0	EC000262
Unité d'emb. (SUE)	1
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332818551
Numéro du tarif douanier	85381000900

Téléchargements						
Documentation						
Description du système			Texte complémen	ntaire		
IP65 System Housing	pdf 94.15 KB	\perp	850-804	19.02.2019	xml 4.04 KB	<u>↓</u>
			850-804	09.10.2017	doc 31.00 KB	<u>↓</u>

Données CAD/CAE	
Données CAE	
WSCAD Universe 850-804	\perp

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

Current addresses can be found at: $\underline{www.wago.com}$

Page 2/2 Version 01.01.2024