

## EPIC® H-B 24 SGR

Boîtier style H-B. Le standard de l'industrie.  
Fixation fiable à 4 vis  
Collet moulé pour montage facile du presse-étoupe



### Info

Version à double levier avec 2 leviers pour sécurité accrue

### Applications

Ingénierie industrielle  
Techniques scéniques  
Industrie du plastique

### Particularités

Embase en saillie, version basse  
Double étrier  
1 entrée de câble

### Caractéristiques techniques

Classification:

ETIM Classe 5.0 - ID : EC000437

ETIM Classe 5.0 - Description : Boîtier pour connecteurs industriels

Matériau:

Boîtier : Alliage en aluminium recouvert par pulvérisation, gris  
Levier : Acier zingué  
Joint : NBR

Indice de protection:

IP 65 (verrouillé)

Plage de température:

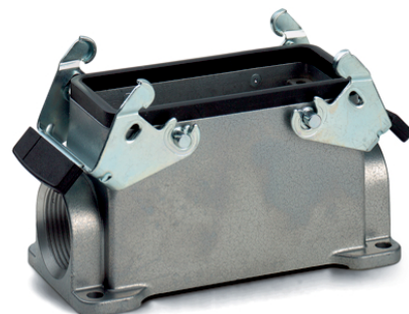
-40°C à + 110°C, pointe +125°C

Testé VDE:

Certification du contrôle de production : VDE-REG. no : B437  
Homologué UL :  
Numéro de dossier UL E75770

### Remarque

Les photographies ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.





**EPIC® H-B 24 SGR**

Numéro d'article	Description de l'article	M	PG
Boîtier H-B : embase en saillie (1 entrée de câble, double levier)			
10104000	H-B 24 SGR 21		21
19104000	H-B 24 SGR M25	25	

## EPIC® H-B 24 SGR

