

## EPIC® H-BE 2,5 contacts décolletés

Pour les inserts et les modules des connecteurs rectangulaires EPIC®

Les contacts décolletés pour connecteurs rectangulaires sont disponibles sous forme de contacts femelles ou mâles de différentes sections.

### Info

Choix de contacts plaqués or ou argent de grande qualité



### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM Classe 5.0 - ID : EC000796

ETIM Classe 5.0 - Description : Contact pour connecteurs industriels

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC000796

ETIM 6.0 Classe-Description : Contact pour connecteurs industriels

### Remarque

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

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

**EPIC® H-BE 2,5 contacts décollés**

Numéro d'article	Description	Type de contact	Section conducteur en mm <sup>2</sup>	Indice de section	Surface	Longueur de dénudage (mm)
Contacts						
11190000	H-BE 2.5 décollé	mâle	0.5	-	Ag	7,4
11195000	H-BE 2.5 décollé	femelle	0.5	-	Ag	7,4
11190100	H-BE 2.5 décollé	mâle	0.75 - 1	1	Ag	7,4
11195100	H-BE 2.5 décollé	femelle	0.75 - 1	1	Ag	7,4
11190200	H-BE 2.5 décollé	mâle	1.5	2	Ag	7,4
11195200	H-BE 2.5 décollé	femelle	1.5	2	Ag	7,4
11190300	H-BE 2.5 décollé	mâle	2.5	3	Ag	7,4
11195300	H-BE 2.5 décollé	femelle	2.5	3	Ag	7,4
11190400	H-BE 2.5 décollé	mâle	4	-	Ag	7,4
11195400	H-BE 2.5 décollé	femelle	4	-	Ag	7,4
11192000	H-BE 2.5 décollé	mâle	0.5	-	Au	7,4
11197000	H-BE 2.5 décollé	femelle	0.5	-	Au	7,4
11192100	H-BE 2.5 décollé	mâle	0.75 - 1	1	Au	7,4
11197100	H-BE 2.5 décollé	femelle	0.75 - 1	1	Au	7,4
11192200	H-BE 2.5 décollé	mâle	1.5	2	Au	7,4
11197200	H-BE 2.5 décollé	femelle	1.5	2	Au	7,4

Dernière mise à jour (22.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.lappgroup.com>Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.  
PN 0456 / 02\_03\_16