

## BOÎTIER OPTIQUE RAIL DIN

### DESCRIPTION

La Boîte à Fibre Optique sur Rail DIN de barpa est conçue spécifiquement pour les environnements industriels qui exigent des solutions robustes et fiables. Cette boîte assure la distribution et les connexions terminales pour une variété de systèmes de fibre optique, où les câbles optiques, cordons de raccordement ou pigtails doivent être connectés efficacement dans des espaces restreints. Avec un design compact, cette boîte peut être utilisée avec différents ports et offre des entrées de câble sécurisées ainsi qu'un plateau d'épissure à fibre optique intégré. Ce produit vous aide à garantir performance et durabilité dans des environnements exigeants.



### NORMES APPLICABLES

• Directive 2011/65/EU (RoHS) • IEC 60715 • TIA/EIA-568 • ISO/IEC 11801  
• ANSI/TIA-568.3-D

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimension (mm)	130 x 132 x 35
Matériau	Acier laminé à froid
Épaisseur (mm)	1,2
Poids (kg)	0,593
Couleur	Gris clair (RAL 7035)
Gamme de température (°C)	-40 à 80
Entrée de câble	2 x M20
Cassette de Fusion	Oui
Plaques Frontales*	12 SC Simplex (pour les adaptateurs sans brides) 8 SC Simplex 6 SC Duplex 6 ST

\* Les adaptateurs et les pigtails ne sont pas inclus.

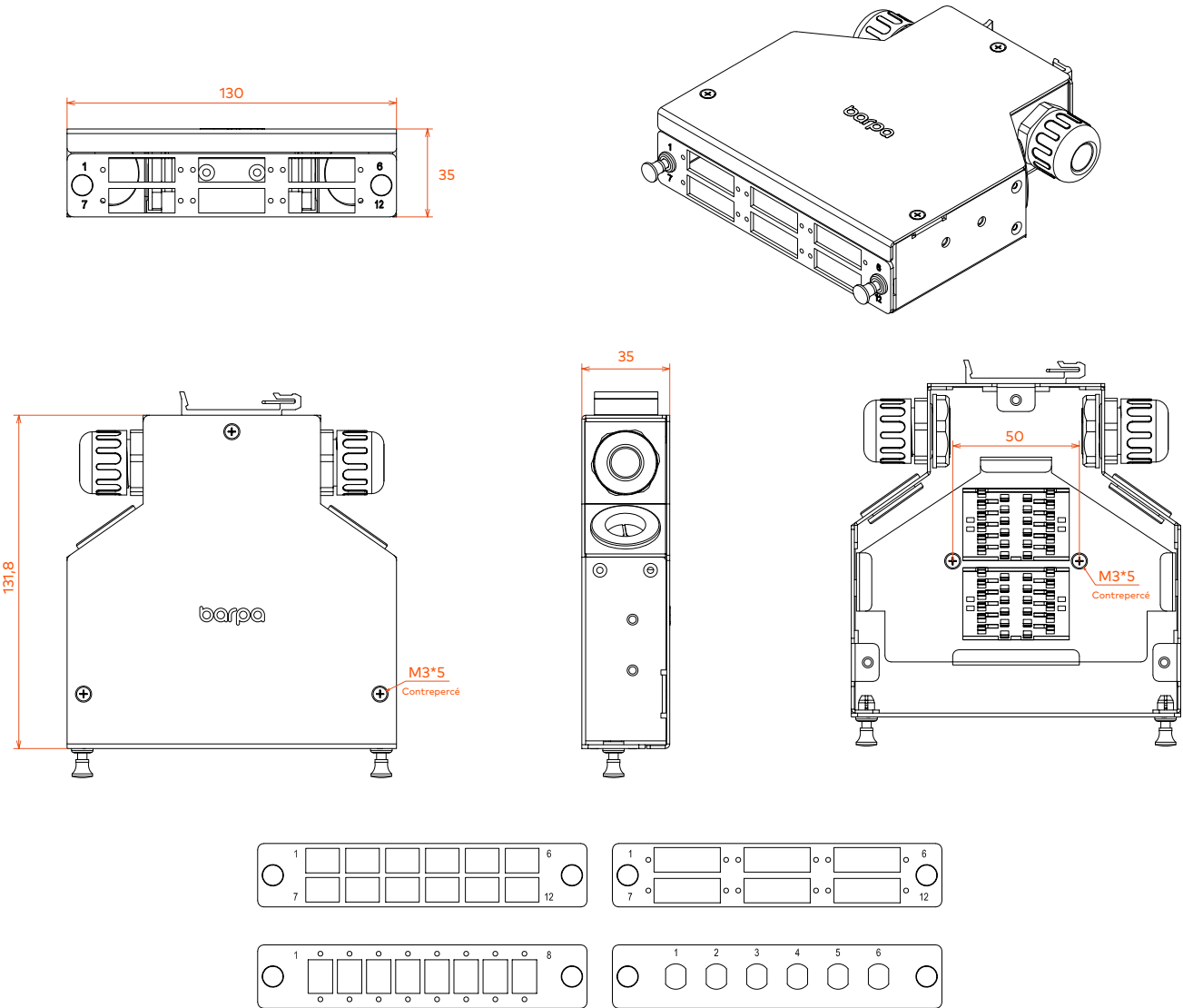
### ACCESSOIRES INCLUS

12 x Manchons pour Protection d'Épissure de Fibre Optique - 2,8mm - 40mm

INFORMATIONS DE COMMANDE

Code	Description	Boîtier Intérieur		Boîte en Carton	
		Dimensions (mm)	Quantité (un)	Dimensions (mm)	Quantité (un)
81603011201	Boîtier FO Rail DIN 6 SC Duplex	165x140x40	1	350x350x350	36
81603010801	Boîtier FO Rail DIN 6 ST	165x140x40	1	350x350x350	36
81603010602	Boîtier FO Rail DIN 8 SC Simplex	165x140x40	1	350x350x350	36
81603010603	Boîtier FO Rail DIN 12 SC Simplex	165x140x40	1	350x350x350	36

DESSIN TECHNIQUE (mm)



### EMBALLAGE

Ces images sont simplement illustratives. Nous voulons que vous voyiez l'importance que nous attachons à l'emballage. Nous travaillons toujours avec des produits et des matériaux faciles à utiliser.



Dans le cadre de notre mission d'atteindre l'excellence en termes de qualité, notre Garantie de Système barpa peut vous donner une assurance de conformité avec les standards de performance de l'industrie de 25 ans sur ses produits et solutions par rapport à la classe installée. Cette garantie s'applique aux installations d'infrastructure de réseau qui ont été exécutées par un partenaire barpa approuvé ayant utilisé une solution barpa (bout-en-bout). Pour plus d'informations, visitez notre site internet.