

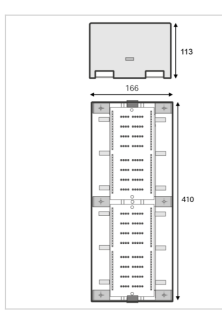
BN32-V



- ▸ Boitier métalliqie pour parafoudre E280
- 🔰 jusqu'à 32 paires
- ▶ Connectique vis
- montage mural

71377





Caractéristiques Électriques		
Réseau		Courant faible
Fréquence max.	f max.	20 MHz
Perte d'insertion		< 1 dB
Courant max. de ligne @25°C	IL	10 A
Courant de décharge maximal Tenue max. en onde 8/20 µs par pole	lmax	10 kA
Courant de décharge nominal Test 8/20µs x 10 - catégorie C2	In	5 kA
Courant de choc Test 10/350µs x 2 - catégorie D1	limp	2.5 kA
Caractéristiques Mécaniques		
Configuration Parafoudre		32 paires max.
Format		Boitier métallique
Montage		Mural
Matière boîtier		Métallique
Température de fonctionnement	Tu	-40/+85°C
Indice de protection		IP20
Connectique		bornier vis - section max.1,5 mm²
Nombre max. de E280		16.0000
Nombre max. de paires		32.0000
Dimensions		Voir schéma
Poids		2.051 kg
Code article		

