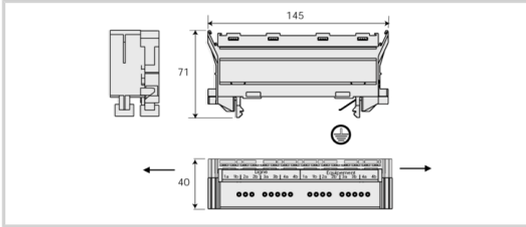




- ↳ Module répartiteur avec parafoudres E280
- ↳ Capacité max. en paires : 4



Caractéristiques Électriques		
Réseau		Courant faible
Fréquence max.	f max.	> 20 MHz
Perte d'insertion		< 1 dB
Courant max. de ligne @25°C	IL	5 A
Courant de décharge maximal <i>Tenue max. en onde 8/20 µs par pole</i>	Imax	10 kA
Courant de choc <i>Test 10/350µs x 2 - catégorie D1</i>	Iimp	2.5 kA
Courant de décharge nominal <i>Test 8/20µs x 10 - catégorie C2</i>	In	5 kA
Caractéristiques Mécaniques		
Configuration Parafoudre		4 paires
Raccordement au réseau		Epingle de Terre
Format		Module
Montage		Répartiteur
Matière boîtier		Thermoplastique UL94 V-0
Température de fonctionnement	Tu	-40/+85°C
Indice de protection		IP20
Connectique		connectique CAD
Nombre max. de E280		2.0000
Nombre max. de paires		4.0000
Dimensions		Voir schéma
Poids		0.12 kg
Code article		
71480		

