

Module de protection des surtensions pour liaisons essernet et RS 485 (BXT ML2 BD HFS 5)



Part-No.: 764731

Module de protection compact pour bus 1 paire haute fréquence. Longueur de ligne maximum réduite de 20m par module.

Pour CMSI 8000, utilisation possible sur ligne RS485 pour TRE REFLEX ou sur réseau IGIS Loop.

Tension nominale	5 V
Courant nominal	1 A
tension max. régime permanent a.c.	4,2 V AC
tension max. régime permanent d.c.	6 V DC
Courant de décharge nominal (80/20)/ligne	10000 A
Courant nominal de décharge total	20 kA
courant de foudre total (10/350)	9 kA
courant de foudre (10/350)/ligne	2,5 kA
Température ambiante	-40 °C ... 85 °C
Humidité relative	< 95 %



Prévoir un support 764737 par module de protection.

Accessoires:

764737

Support pour modules de protection des surtensions de la série 76473x.