

BCIC

Capot de protection souple des connecteurs et jeu de barres



Les capots BCIC sont conçus pour protéger les conducteurs et les jeux de barres sous tension de tout amorçage électrique causé par des oiseaux, des écureuils et autres animaux. Les pièces qui composent les produits BCIC développés par TE Connectivity sont résistantes aux UV, non conductrices et hautement performantes, afin d'assurer une grande fiabilité pendant des années.


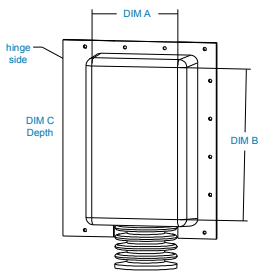
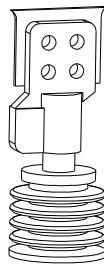
Plusieurs formes et tailles sont disponibles pour protéger les disjoncteurs, les isolateurs des jeux de barres, les condensateurs, les transformateurs électriques de traversées, les régulateurs de tension, etc.

L'installation sur le terrain peut être effectuée rapidement en taillant les orifices d'entrée et de sortie aux dimensions requises. Les capots BCIC sont réutilisables.

Les pièces illustrées sont celles qui sont le plus fréquemment utilisées. De nombreuses autres pièces sont disponibles pour d'autres équipements. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant TE.

Section 2

Informations relatives aux sélections des boîtes souples: les dimensions sont exprimées en pouces (millimètres)

Capots de traversée	Produit installé			Configuration
				
	Dimension A	Dimension B	Dimension C	
BCIC-12/12/5-H (B3)	12 (305)	12 (305)	5 (127)	Utilise 12 pions BCIC
BCIC-14/19/6-U (B3)	14 (356)	19 (483)	6 (152)	Utilise 16 pions BCIC
BCIC-24/11/12-U (B3)	11 (279)	24 (610)	12 (304)	Utilise 16 pions BCIC
BCIC-4/12/4-H (B3)	4 (102)	12 (305)	4 (102)	Utilise 12 pions BCIC
BCIC-7/12/7-H (B3)	7 (178)	12 (305)	7 (178)	Utilise 12 pions BCIC
BCIC-4/16/4-H (B3)	4 (102)	16 (406)	4 (102)	Utilise 12 pions BCIC

REMARQUE

Doit être découpé
Pack standard : 3 capots