



CONNECTEURS HYPERCELL

- Connecteurs 2 pièces
- N et 4.3-10 Male et Femelle
- Droit ou coudé
- RoHS

AVANTAGES

- Large bande
- Excellent VSWR
- Faible PIM

APPLICATION

- Réseaux mobiles
- Assemblage rapide, facile et fiable
- Outils de préparation disponible

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRALES

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS
Conducteur intérieur	Bronze argenté
Diélectrique	PTFE
Corps	Laiton revêtu d'alliage cuivre
Ecrou de serrage	Laiton nickelé
Étanchéité	Joints silicone
Couleur	Argent
Température d'utilisation	-40 / +85 °C
Température de stockage	-50 / +85 °C
Température d'installation	-25 / +55 °C
Étanchéité	IP68
Durabilité de l'interface	500 cycles

ÉLECTRIQUES

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS
Impédance	50+1Ω
PIM statique	≤-155dBc
PIM Dynamique	≤-145dBc
Résistance d'Isolation	≥ 5000MΩ
Tension d'utilisation (au niveau de la mer)	600, 1130, 1300, 1500, 1600V eff / 50Hz

PRODUITS DE LA GAMME

INTERFACES	FLEXIBLES						SUPER FLEXIBLE			EXTRA FLEXIBLE	
	1/4" F	3/8" F	1/2" F	7/8" LA	1-1/4" LA	1-5/8" LA	1/4" SF	3/8" SF	1/2" SF	1/4" XF	3/8" XF
N Femelle	C0056E	C0062E	C0059E	C0657E	C0057E	C0067E	C0038E	C4271E	C0044E	C1048X	C0327X
N Mâle	C0066E	C0064E	C0375E	C0656E	C0058E	C0068E	C0036E	C2863E	C0042E	C0288X	C0045X
N Mâle coudé	C0065E	C0063E	C0060E	C1055E	C1056E	C1057E	C0037E	C4272E	C0043E	C0324X	C0326X
4.3-10 Mâle	C4084E	-	C2354E	C2421E	C2759E	-	C5755E	-	C2276E	-	-
4.3-10 Femelle	-	-	C2355E	C2279E	C2664E	-	-	-	C2418E	-	-
4.3-10 Mâle coudé	-	-	C2419E	C2422E	C4087E	-	C5756E	-	C2420E	-	-
outil de préparation	-	-	C1574X	C0351X	C0352X	C0353X	C0233X	C0234X	C1573X	-	-

ADAPTATEUR				
N Mâle - N Mâle	N Femelle - N Femelle	N Mâle coudé - N Femelle	4.3-10 Femelle - N Femelle	4.3-10 Femelle - N Mâle
C0095E	C0094E	C0097E	C2946E	C2945E
N Mâle coudé - N Mâle	4.3-10 Femelle - 4.3-10 Femelle	4.3-10 Mâle - 4.3-10 Mâle	4.3-10 Mâle - N Femelle	4.3-10 Mâle - 4.3-10 Femelle coudé
C4830E	C2947E	C4946E	C5902E	C5990E

NORMES ET STANDARDS

GÉNÉRALES

- IEC 61169-16
- IEC 62037-3
- IEC 60529

PRÉCONISATIONS

RECOMMANDATIONS

RETROUVEZ NOS VIDÉOS D'INSTALLATION ET DE MISE EN SERVICE :

- [1/2 SF connectors](#)
- [1/2" F connectors](#)
- [7/8' connectors](#)
- [1-1/4' connectors](#)
- [1-5/8' connectors](#)