



Pushing Performance

People | Power | Partnership

Nouveau Connecteur de puissance Han[®] HC 350 à sertir

En complément de la gamme Han[®] HC 350 avec raccordement à vis axiale, Harting propose ce même connecteur de puissance avec contacts à sertir.

Spécifications Techniques

Nombre de contacts	1
Données électriques	350A 2000 V ou 4000V (avec adaptateur)
Classement inflammabilité selon UL94	V0
Type de contacts	Revêtement argent
Sections de câble	35, 50, 70, 95, 120 mm ²
Diamètre max de câble	22 mm

Avec cette nouvelle version de connecteur haute puissance, Harting se rapproche ainsi de marchés spécifiques où le sertissage est la seule référence en terme de raccordement électrique. De plus le sertissage est une technologie parfaitement maîtrisée par les industriels, et simple à mettre en oeuvre.

Les deux gammes de connecteur Han[®] HC 350, c'est à dire avec raccordement à visser ou à sertir sont tout à fait compatibles entre elles.

L'outillage préconisé pour sertir les contacts HC 350A est conforme à la norme DIN 46 235, norme relative aux cosses de câble.



Contact :

HARTING France
Hassan OURAGHI
Chef Produits Industriels

181 av des Nations
ZAC Paris Nord 2
95972 Roissy CDG cedex
Tel : 01 49 38 34 05
Fax : 01 48 63 23 06
hassan.ouraghi@harting.com