



Cage de raccordement x160 Al 4P

HYA006H

Architecture

Nombre de pôles	4 P
-----------------	-----

Intensité du courant

Courant assigné nominal	160 A
-------------------------	-------

Installation, montage

Couple de serrage	10Nm
-------------------	------

Connexion

Section de raccordement en câble souple	35 / 70mm ²
Section de raccordement en câble rigide	35 / 70 mm ²
Section de conducteur	35 70 mm ²

Câble

Matériau du câble	Cu / Al
-------------------	---------

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Sécurité

Indice de protection IP	IP4X
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Altitude	2000 m