



Rallonge plage droite x160 4P cage

HYA013H

#### Architecture

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

#### Puissance

Puissance dissipée par pôle à In	3,7 W
Puissance dissipée totale sous IN	11,1 W

#### Installation, montage

Couple de serrage	6Nm
-------------------	-----

#### Accessoires inclus

Type d'accessoire	Borne d'alimentation
-------------------	----------------------

#### 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