

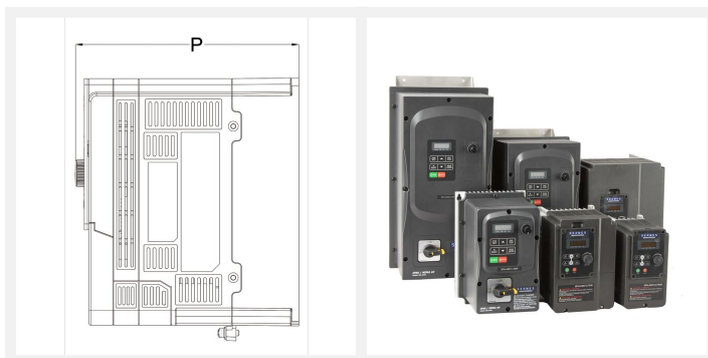
## E510-403-H 2,2kW IP20

Référence : E510-403-H3F

Code article : 29310112

Gamme : E510

Indice de protection : IP20



2 autres visuels pour cet article disponibles en annexe p.2/2

IP20

### Caractéristiques

Tension d'alimentation réseau (V) : Triphasée, 380 à 480V (-15/+10%), 50/60 Hz

Tension réseau (V) : 3 x 400

Courant max. de surcharge ND (A) : 7,8

Dimensionnement HD : 150% / 1min / 10min

Puissance moteur HD (kW) : 2,2

Indice de protection : IP20

Taille : 2

Poids article (Kg) : 2,8

Puissance dissipée HD (W) : 22

Température ambiante (°C) : -10 à + 40°C

Humidité : Max 95% RH (sans condensation)

Altitude (m) : Inférieure à 1000m

Normes : CE, UL, cUL

---

<b>Simplicité :</b>	Compact Simplicité de paramétrage Potentiomètre en façade Variante IP66 montage direct sur process
<b>Modularité :</b>	6 entrées digitales 2 entrées analogiques (0-10V ou 4-20mA au choix) 1 sortie analogique (0-10V) 2 sorties relais RS485 - ModBus RTU
<b>Caractéristiques :</b>	Surcharge 150% - 1mn Hacheur de freinage intégré Alimentation monophasée ou triphasée Filtre CEM IP66 avec sectionneur de ligne (sauf 15 et 18,5kW) IP66 personnalisable (option coup de poing, commutateur...) IP20 avec clavier déportable Option module de copie
<b>Fonctionnalités :</b>	Mode feu 15 vitesses préréglées Mode de commande séquentielle Boost de couple au démarrage Redémarrage automatique paramétrable Régulateur PID avec fonction veille Mot de passe
<b>Options principales :</b>	JN5-CM-PDP : Module de communication Profibus JN5-CM-USB : Câble RJ45-USB 1,8m (liaison PC) JN5-CU : Module de copie avec 2m câble JN5-CB-01M : Câble de liaison 1m pour clavier déporté JN5-CB-02M : Câble de liaison 2m pour clavier déporté JN5-CB-03M : Câble de liaison 3m pour clavier déporté JN5-CB-05M : Câble de liaison 5m pour clavier déporté

---

## Dimensions

---

<b>Largeur (mm) :</b>	129
<b>Hauteur (mm) :</b>	188
<b>Profondeur (mm) :</b>	148

---