

590.HEMA6303**INTERRUTTORE/SEZIONATORE**

63A 3P IP65 DIN-NH

315x410x150mm KF1 IK10

EMERGENZA GIALLO/ROSSO FUSE:
DIN-NH

EN IEC 60947-1 (2021)

EN IEC 60947-3 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale**Descrizione sintetica****Tipo****Serie ISOLATORS-AL****INTERRUTTORE/SEZIONATORE****EMERGENZA****■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale 63A

Poli 3P

Taglia interruttore KF1

Tipo fusibile DIN-NH

Tensione nominale 690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO

Grado di protezione IP IP65

Temperatura di installazione -25°C/+60°C

Colore GIALLO/ROSSO

Grado di protezione IK IK10

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 315x410x150mm

■ DOWNLOAD[Disegno tecnico \[PDF\]](#)[Disegno tecnico \[DWG\]](#)[Disegno tecnico \[STP\]](#)[Istruzioni per l'utilizzo](#)**■ OPZIONI & NOTE VARIE**

Note FUSE: DIN-NH