



IZYX SYSTEMS

Contact : NO + NF
 Pouvoir de coupure max : 250 V AC / 2 A - 48 V DC / 1 A
 Température de fonctionnement : -25° + 55° C
 RH : 45-85 % RH
 Diamètre de perçage pour intégration : 19 mm (épaisseur du panneau d'intégration de 1 à 10 mm)

Caractéristiques

Indice de protection	IP65
Matériel	Acier inoxydable
Mode de fonctionnement	Impulsionnel

Références

Référence	Consommation	Dimension	LED	Raccordement	Tension d'alimentation LED	Prix HT
HB10010	-	22 x 19 x 37 mm	-	Bornes à vis	-	31,11 €
HB10011	-	22 x 19 x 42 mm	-	Précâblées	-	34,57 €
HB10015	15mA	22 x 19 x 37 mm	Bleu	Bornes à vis	12 V AC/DC	38,22 €
HB10016	15mA	22 x 19 x 42 mm	Bleu	Précâblées	12 V AC/DC	42,47 €