

BP INOX IZYX

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)

Référence	Consommation	Dimension	LED	Raccordement	Tension d'alimentation LED	Unité de vente
390801001000	-	22 x 19 x 37 mm	-	Bornes à vis	-	L'unité
390801001100	-	22 x 19 x 42 mm	-	Précâblées	-	L'unité
390801001500	15mA	22 x 19 x 37 mm	Bleu	Bornes à vis	12 V AC/DC	L'unité
390801001600	15mA	22 x 19 x 42 mm	Bleu	Précâblées	12 V AC/DC	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

Indice de protection: IP65

Matériel : Acier inoxydable Mode de fonctionnement : Impulsionnel