

Bouton-poussoir avec LED, 24AC/DC, 2 s, 16A, orange, 1PE

Référence Z-PUL24/SS
N° de catalogue 276295

Illustration non contractuelle

Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception			
Courant assigné d'emploi pour indication de la puissance dissipée	I_n	A	16
Puissance dissipée par pôle, en fonction du courant	P_{vid}	W	2
Puissance dissipée du matériel, fonction du courant	P_{vid}	W	4

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareillage modulaire monté en face avant d'enveloppe (EG000062) / Bouton poussoir (tableau) (EC001546)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Appareil modulaire pour tableau modulaire / Bouton-poussoir pour tableau modulaire (ecl@ss10.0.1-27-14-23-02 [AFZ814014])			
nombre de contacts en tant que contacts à ouverture			0
nombre de contacts en tant que contacts à fermeture			2
nombre de contacts en tant qu'inverseurs			0
courant de commutation		A	16
tension de commutation		V	250
type de tension			AC
avec voyant indicateur			oui
couleur de la calotte			autre
source lumineuse			LED
culot de lampe			autre
puissance de la lampe max.		W	2
tension de lampe		V	12 - 24
couleur du bouton			vert
largeur en nombre de modules			1
profondeur d'encastrement		mm	60
indice de protection (IP)			IP40