

ALLIOLIGHT TPS | Interrupteur de porte

adapté aux séries ALLIO et ALU-LINE



IP20

Made in
Germany

CE

UK
CA

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Spécifications

Protection IP (EN 60529)	IP20
Matière	Polyamide
Caract. au feu	
Température	-20 C° à 50 C°
Type de fixation	Visser

Avantages

- Mise en place facile
- Conception plate
- Plage de commutation étendue
- Gestion des câbles intégrée
- Montage sur des surfaces et des profilés de différents fabricants
- Aide au montage par encliquetage dans les profilés
- Convient également aux portes extérieures
- Les adaptateurs pour armoires électriques Rittal, Hofmann, Eldon et Triton ainsi que ceux pour le montage sur les armoires sont inclus dans la livraison

Types et tailles de produits

Interrupteur de porte, 600 mm



N° de cde	81132	Longueur du	600 mm
EAN	4251269333071	câble de	
Unité	1	connexion	
d'emballage		Type de	Connecteur C8
Certificat UL	-	Courant	2,5 A
Longueur	85,2 mm	nominal	
Hauteur	24 mm	Couleur	noir
Largeur	63,2 mm		

Interrupteur de porte, 600 mm

N° de cde	81334	Longueur du	600 mm
EAN	4251269333	câble de	
	002	connexion	
Unité	1	Type de	Connecteur
d'emballage		connecteur	C8, coudé
Certificat UL	-	Courant	2,5 A
Longueur	85,2 mm	nominal	
Hauteur	24 mm	Couleur	noir
Largeur	63,2 mm		

Interrupteur de porte, 1500 mm

N° de cde	81133	Longueur du	1.500 mm
EAN	4251269333	câble de	
	088	connexion	
Unité	1	Type de	Connecteur
d'emballage		connecteur	C8
Certificat UL	-	Courant	2,5 A
Longueur	85,2 mm	nominal	
Hauteur	24 mm	Couleur	noir
Largeur	63,2 mm		

Interrupteur de porte, 1500 mm

N° de cde	81333	Longueur du	1.500 mm
EAN	4251269332	câble de	
	999	connexion	
Unité	1	Type de	Connecteur
d'emballage		connecteur	C8, coudé
Certificat UL	-	Courant	2,5 A
Longueur	85,2 mm	nominal	
Hauteur	24 mm	Couleur	noir
Largeur	63,2 mm		



icotek[®]
smart cable management