

ALLIOLIGHT TPS | Interruttore porta

adatto per serie ALLIO e ALU-LINE



IP20

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

CE

UK
CA

L'interruttore porta TPS è stato sviluppato appositamente per l'uso in quadri elettrici e server rack da 19". Questo interruttore consente di monitorare lo stato della porta dell'armadio e di accendere o spegnere automaticamente le luci dell'armadio quando la porta viene aperta o chiusa. Così la vita utile degli apparecchi può essere estesa.

L'interruttore di posizione della porta viene semplicemente montato tramite viti. Vari adattatori servono come ausili per il montaggio su numerosi profili di telai di diversi produttori di armadi.

L'interruttore porta è disponibile con due lunghezze di cavo (0,6 m o 1,5 m) e connettori C18 (angolati o dritti) per ALU LINE e Serie ALLIO.

Caratteristiche

Protezione IP (EN 60529)	IP20
Materiale	Poliammide
Infiammabilità	
Temperatura	-20 C° ... 50 C°
Tipo di fissaggio	Avvitare

Vantaggi e benefici

- Facile impostazione della posizione
- Design piatto
- Intervallo di commutazione esteso
- Gestione dei cavi integrata
- Montaggio su superfici e profili di diversi produttori
- Ausilio al montaggio mediante inserimento nei profili
- Adatto anche per porte esterne
- Adattatori per quadri elettrici di Rittal, Hofmann, Eldon e Triton e per il montaggio su superfici inclusi nel prodotto

Tipi di prodotto

Interruttore porta, 600 mm



Codice	81132	Tipo di spina	Connettore C8
EAN	4251269333	Corrente nominale	2,5 A
Unità di imballaggio	1	Classe di protezione	II (isolamento protettivo)
Lunghezza	85,2 mm	Colore	nero
Altezza	24 mm		
Larghezza	63,2 mm		
Lunghezza del cavo di collegamento	600 mm		

Interruttore porta (UL/CSA), 600 mm



Codice EAN	81232	Lunghezza del cavo di collegamento	600 mm
Unità di imballaggio	1	Tipo di spina	Connettore C8
Certificato UL	cURus (in progress)	Corrente nominale	2,5 A
Lunghezza	85,2 mm	Classe di protezione	II (isolamento protettivo)
Altezza	24 mm	Colore	nero
Larghezza	63,2 mm		

Interruttore porta, 600 mm



Codice EAN	81334 4251269333 002	Tipo di spina	Connettore C8, angolato
Unità di imballaggio	1	Corrente nominale	2,5 A
Lunghezza	85,2 mm	Classe di protezione	II (isolamento protettivo)
Altezza	24 mm	Colore	nero
Larghezza	63,2 mm		
Lunghezza del cavo di collegamento	600 mm		

Interruttore porta, 1500 mm

Codice EAN	81133 4251269333 088	Tipo di spina	Connettore C8
Unità di imballaggio	1	Corrente nominale	2,5 A
Lunghezza	85,2 mm	Classe di protezione	II (isolamento protettivo)
Altezza	24 mm	Colore	nero
Larghezza	63,2 mm		
Lunghezza del cavo di collegamento	1.500 mm		

**Interruttore porta (UL/CSA), 1500 mm**

Codice EAN	81233	Lunghezza del cavo di collegamento	1.500 mm
Unità di imballaggio	1	Tipo di spina	Connettore C8
Certificato UL	cURus (in progress)	Corrente nominale	2,5 A
Lunghezza	85,2 mm	Classe di protezione	II (isolamento protettivo)
Altezza	24 mm	Colore	nero
Larghezza	63,2 mm		



Interruttore porta, 1500 mm



Codice	81333	Tipo di spina	Connettore
EAN	4251269332		C8, angolato
	999	Corrente nominale	2,5 A
Unità di imballaggio	1	Classe di protezione	II (isolamento protettivo)
Lunghezza	85,2 mm	Colore	nero
Altezza	24 mm		
Larghezza	63,2 mm		
Lunghezza del cavo di collegamento	1.500 mm		

icotek[®]
smart cable management