



LIMIT

C€ E □ □



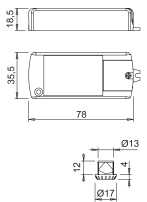
Infrarotsensor für Schrankinnenmontage

Primär	220-240Vac	
Sekundär	220-240Vac	
Leistung	150W	
Primäre Verkabelung	Eingangskabel,2000 mm, EU-Stecker	
Sekundäre Verkabelung	Ausgangskabel,500 mm, EU-Buchse	
Sensor-Ausführung	Schwarz	

Einbausensor





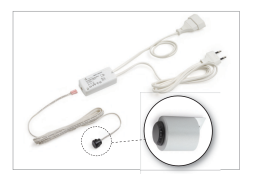


HINWEIS: Lesen Sie diese Installationsanleitung, um Informationen zum Montageloch zu erhalten.

Funktionsweise LIMIT

LIMIT ist ein Infrarotsensor mit Endschalter-Funktion für die Installation im Inneren eines Schrankes. Das Ein-und Ausschalten der an LIMIT angeschlossenen Geräte erfolgt über Öffnen und Schließen des Türflügels, der dem Sensor gegenüber liegt.

Außerdem werden ein Mindest- und ein Maximalabstand des Sensors zum Türflügel empfohlen, wie in der Installationsanleitung angegeben.





LIMIT SP







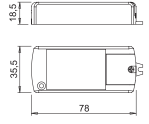
Infrarotsensor für Schrankinnenmontage

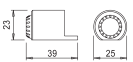
Primär	220-240Vac		
Sekundär	220-240Vac		
Leistung	150W		
Primäre Verkabelung	Eingangskabel,2000 mm, EU-Stecker		
Sekundäre Verkabelung	Ausgangskabel,500 mm, EU-Buchse		
Sensor-Ausführung	Weiß		
	Aluminium		

Aufbausensor mit Metallhalterung









Funktionsweise LIMIT SP

LIMIT SP ist ein Infrarotsensor mit Endschalter-Funktion für die Installation im Inneren eines Hohlraums. Das Ein- und Ausschalten der an LIMIT SP angeschlossenen Geräte erfolgt über Öffnen und Schließen des Türflügels, der dem Sensor gegenüber liegt. Außerdem werden ein Mindest- und ein Maximalabstand

des Sensors zum Türflügel empfohlen, wie in der Installationsanleitung angegeben.

45 www.domusline.com