

WIL-BM-SK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Rilevatore di movimento per luci WIL-LED con collegamento a vite. Tempo di commutazione regolabile.

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2537720000		
Tipo	WIL-BM-SK		
GTIN (EAN)	4050118549157		
CPZ	1 Pieza		



WIL-BM-SK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni				
 Omologazioni				
5e.e gu _1.e	<i>(C)</i>			
	66			
ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
			4.7000	
Profondità	44	Profondità (pollici)	1.7323 inch	
Posizione verticale	33 mm	Altezza (pollici)	1.2992 inch	
_arghezza	76 mm	Larghezza (pollici)	2.9921 inch	
Peso netto	29.04 g			
Temperature				
Temperatura d'esercizio	-20 - 60°C			
Conformità ambientale de	al prodotto			
Comornita ambientale de	er prodotto			
Stato conformità RoHS	Conforme			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	82a8bf14-9104-4ca4-ab0c-226d976fdcac			
				
Dati di collegamento				
	-		DIN 4 . / DIN 6	
Filettatura del collegamento	Terminal	Cablaggio	PIN 4: + (nero), PIN 3: - (blu)	
Dati elettrici			· /	
Jati elettrici	<u> </u>			
Tensione nominale	24 V DC	Corrente nominale	< 6.0 A	
Dati tecnici generali				
Grado di protezione	IP20			
empo di permanenza, min.	1 min			
empo di permanenza, max.	10 min			
Range di rilevamento	min. 0 m			
	max. 8 m			
	Configurabile	No		
Area di rilevamento (angolo)	120°			
Classificazioni				
-TIM 4 0 0	E0000433	ETIM 7.0	F0000122	
ETIM 6.0	EC000133	ETIM 7.0	EC000133	
TIM 8.0	EC000133	ETIM 9.0	EC000133	
ETIM 10.0	EC000133	ECLASS 9.1	27-14-40-07	
		EOL A CC 44 O	27 14 40 07	
	27-14-40-07	ECLASS 11.0	27-14-40-07	
ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-40-07 27-14-40-07 27-14-40-07	ECLASS 11.0 ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-14-40-07 27-14-40-07 27-14-40-07	

Versione catalogo / Disegni