

Oprawa ewakuacyjna świetlówkowa EE11 PL

do stref 1, 2, 21, 22 zagrożenia wybuchem



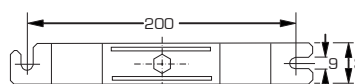
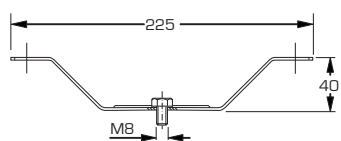
Dane techniczne:

Zastosowanie	Strefa 1, 2, 21, 22	
Oznaczenie wg 94/9/EC:		
strefy gazowe	Ⓜ II 2 G EEx d IIC T6 Ⓜ II 2 G Ex d IIC T5/T6 (nowy standard)	
strefy pyłowe	Ⓜ II 2 D IP67 T58 °C Ⓜ II 2 D Ex tD A21 IP67 T73 °C (nowy standard)	
Certyfikat typu EC:	LOM 03 ATEX 2036 X	
Źródło światła		
EE11 PL	1 x 11 W świetlówka kompaktowa działająca w trybie awaryjnym	
Typ	EE11 PL	
Odległość rozpoznawania	do 15 m	
Napięcie znamionowe [V]		
AC	220 - 240	
DC	108 - 127	
Szacowany pobór mocy [VA]	16	
Czas pracy w trybie awaryjnym [h]	1,5	
Czas ładowania [h]	24	
Bateria NiCd	4 Ah	
Waga [kg]	5,6	
Wymiary [mm]		
długość	460	
szerokość	144	
wysokość	140	
Częstotliwość [Hz]	50 - 60	
Klasa ochronności	I	
Stopień ochrony wg EN 60529	IP67	
Zaciski przyłączeniowe	L1, N, PE: 2 x 2,5 mm ² / PE: 2 x 6 mm ²	
Dławiki	Ex-d do Ø 10-14 mm 1 x 3/4" wtyk kołnierzyowy eXLink na życzenie	
Materiał obudowy	aluminium	
Materiał klosza	szkło borokrzemianowe	
Funkcje:	- wskazywanie błędów: obwód awaryjny, bateria, źródło światła: czerwona dioda LED - wskazywanie pracy normalnej i ładowania: zielona dioda LED	
Dopuszczalna temperatura otoczenia		
EE11 PL	-5°C do +40°C	

Dane do zamówienia:

Indeks	Oznaczenie	Napięcie znamionowe
AMA100030066	EE11 PL z zasłepką i bez dławika	220 - 240 V AC
AMA100030065	EE11 PL z zasłepką i dławikiem	
AMA100030068	EE11 PL z zasłepką i bez dławika	108 - 127 V DC
AMA100030067	EE11 PL z zasłepką i dławikiem	

Elementy montażowe:



obejma do montażu sufitowego D92

Piktogramy patrz strona 60



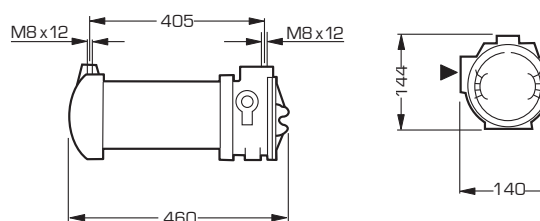
EE11 PL



z eXLink



Wymiary: [mm]



- ▶ wejście
- ▷ wejście opcjonalne, na życzenie

Krzywe światłości:

