

## 1.2 SYSTEM SZYN ZBIORCZYCH

## WSPORNIK SZYN DLA SYSTEMU 100 mm i 185 mm

- Mocowanie szyn zbiorczych bez ich otworowania
- Szerokość szyn zbiorczych 30 – 120 mm (System 185 mm)
- Szerokość szyn zbiorczych 30 – 60 mm (System 100 mm)
- Grubość szyn zbiorczych: 10 mm



Tabela 2. DANE TECHNICZNE

Klasyfikacja	
Znamionowe napięcie pracy	1000 V AC
Znamionowe napięcie izolacji	2000 V AC
Częstotliwość	50 Hz
Klasa palności	UL 94 V40
Odporność na prądy przetężające	CTI 600
Temperatura pracy ciągłej	150°
Próba rozżarzonym drutem	960°

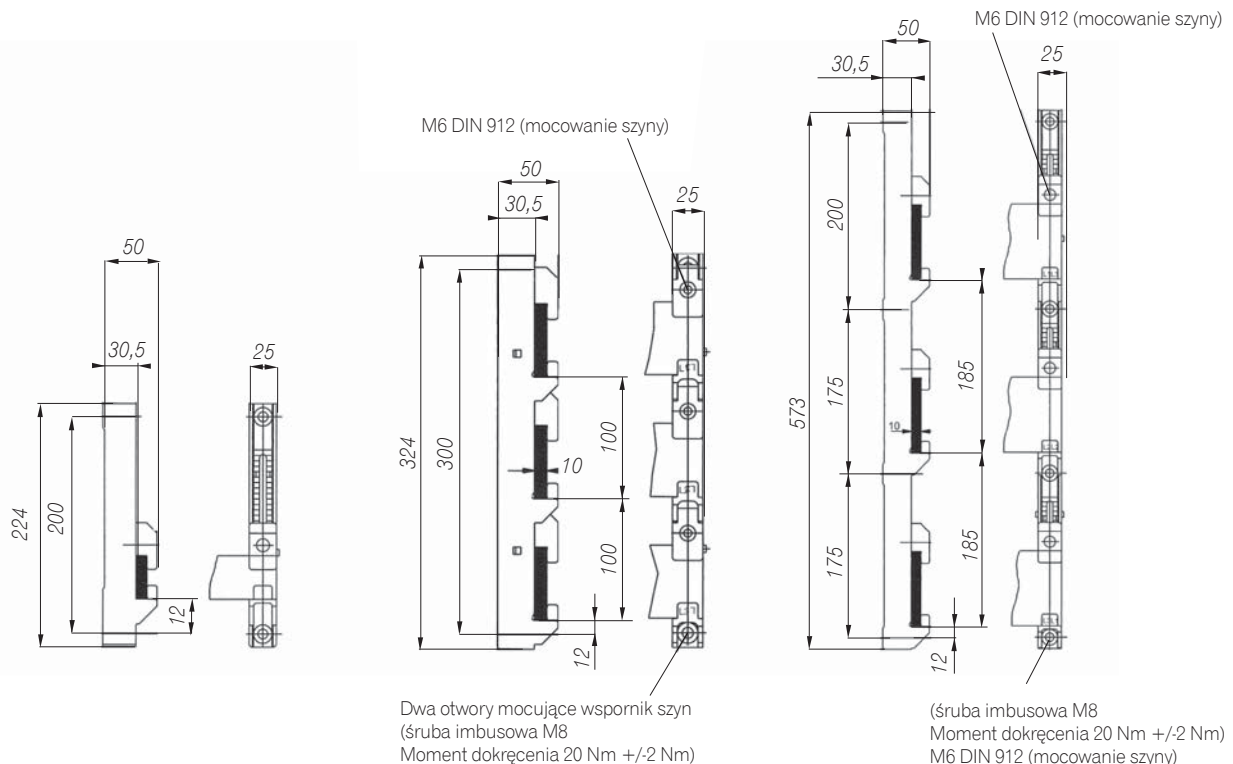


Tabela 3. WYKONANIA

Pozycja	Nr indeksu	Waga [kg]	Pakowanie [szt.]
Wspornik szyn 3-biegunowy rozstaw 100 mm	0000188100T	0,36	1
Wspornik szyn 3-biegunowy rozstaw 185 mm	0000188101T	0,54	1
Wspornik szyn 1-biegunowy	0000188102T	0,20	1
Ostłona końcowa 3-biegunowy rozstaw 100 mm	0000188103T	0,07	1
Ostłona końcowa 3-biegunowy rozstaw 185 mm	0000188104T	0,12	1