

CECHY I KORZYŚCI

- pewne zamocowanie wiązki do obudowy z użyciem taśmy kablowej
- szeroki asortyment do stosowania w różnych warunkach otoczenia i na różnych rodzajach podłoża

DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 100

Elementy mocujące typu E8RA i E8SRA wykonane są z materiału spełniającego wymagania normy kolejowej PN-EN 45545-2:2013+A1:2015 w zakresie generowania dymu i substancji toksycznych, elementy typu E8HT przeznaczone do pracy w podwyższonych temperaturach.

DANE MECHANICZNE

Materiał poliamid 6
Bezhalogenowe tak
Maks. szerokość taśmy [mm] 8

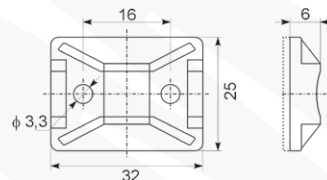
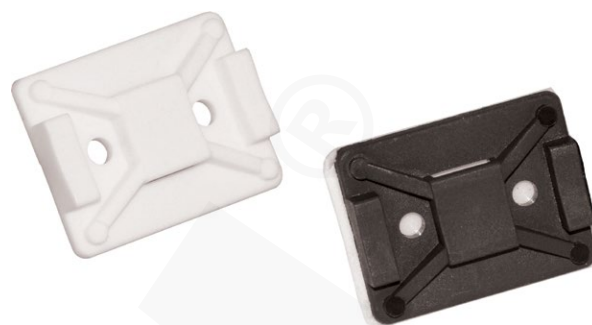
CERTYFIKATY I NORMY

Klasa palności UL 94 V2 (białe); UL 94 V0 (czarne);

UWAGA!

Obciążenia statyczne orientacyjne dla temperatury 20 °C. Dla temperatur dopuszczalnych minimalnych i maksymalnych będzie mniejsze.

Dla wersji „S” palność V0 nie dotyczy taśmy klejącej.



Typ	Indeks Ergom	Mocowanie	Kolor	Temperatura pracy [°C]	Maksymalne obciążenie statyczne [g]	Zastosowanie w budynkach
E8 (100 SZT.)	E01EM-01020100100	przez przykręcenie	biały	-40 ÷ +80		wewnątrz i na zewnątrz budynków
E8S (100 SZT.)	E01EM-01020100300	samoprzylepne	biały	-30 ÷ +60	220	wewnątrz budynków
E8V0 (100 SZT.)	E01EM-01020100200	przez przykręcenie	czarny	-40 ÷ +80		wewnątrz i na zewnątrz budynków
E8S V0 (100 SZT.)	E01EM-01020100400	samoprzylepne	czarny	-30 ÷ +60	220	wewnątrz budynków
E8RA (100 SZT.)	E01EM-01020100500	przez przykręcenie	biały	-30 ÷ +100		
E8HT (100 SZT.)	E01EM-01020100600	przez przykręcenie	biały	-40 ÷ +120		

