



Principal

Gama	Noua Unica
Domeniu de utilizare al dispozitivului	Montare
Tip produs sau componenta	Rama decorativa
Denumire	Unica Studio
Numar de posturi	1 post
Directie de instalare	Orizantal
Tip rama	Simpla
Numar module	7 module
Mod de fixare	Suruburi
Culoare	Alb (RAL 9003)

Suplimentar

Tratament suprafata	Netratat
Cantitate pe set	Set de 5
Standarde	SR EN 60669-1 IEC 60884-1
Latime	210 Mm
Inaltime	85 Mm
Adancime	10 Mm
Greutate neta	0,025 Kg
Rezistenta la agenti chimici	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoni cuaternar diluat Rezistent la inalbitor diluat Rezistent la amoniac diluat Rezistent la apa cu sapun Rezistent la detergent de cristal Rezistent la peroxid de hidrogen 10 volume Rezistent la hexan

Mediu

Grad de protectie IK	IK04
Grad de protectie IP	IP21 D

Unitati de ambalare

Tip unitate a formei de impachetare 1	PCE
Număr de produse în pachet	1
Greutate colet(Lbs)	30,0 G
Înălțimea formei de impachetare 1	0,5 Cm
Latimea formei de impachetare 1	8,5 Cm
Lungimea formei de impachetare 1	21,0 Cm
Tip unitate a formei de impachetare 2	P06
Numar de unitati in forma de impachetare 2	280
Greutatea formei de impachetare 2	24,888 Kg
Înălțimea formei de impachetare 2	74,5 Cm
Latimea formei de impachetare 2	80,0 Cm
Lungimea formei de impachetare 2	60,0 Cm
Tip unitate a formei de impachetare 3	BB1
Numar de unitati in forma de impachetare 3	5
Greutatea formei de impachetare 3	256,0 G
Înălțimea formei de impachetare 3	8,0 Cm
Latimea formei de impachetare 3	18,0 Cm
Lungimea formei de impachetare 3	25,0 Cm

Sustenabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China
Raport de mediu	Profilul Ambiental Al Produsului

Garan#ie contractuala

Garantie	18 luni
----------	---------

Product Life Status : **Comercializat**