



**SCHNEIDER CUTIE ABS IP66 IK07 RAL7035 INT.H175W150D80 EXT.H193W164D87**  
**CAPAC TRANSP. H20**

gama Thalassa  
nume produs Thalassa TBS  
domeniul de aplicare al aparatului Multifunctional  
Category Cutie industriala  
inaltime 192 mm  
latime 164 mm  
adancime 87 mm  
inaltime interioara 175 mm  
adancime interioara 150 mm  
adancime interioara 80 mm  
montare carcasa Montaj pe perete  
compozitie dispozitiv 1 corp - 1 capac - 4 surub pentru acoperis  
tip corp O piesa turnata  
tip de capac frontal Capac transparent mic  
fixare capac Suruburi de plastic  
tip incuietoare Captive screw plat in afara zonei asigurate  
parti demontabile Capac cu suruburi prizoniere  
matel ABS (nitril acrilic butadiena - stirena)  
culoare gri (RAL 7035) - transparent  
standarde IEC 62208  
certificari produs TUV - DEMKO - SEMKO  
clasa de izolatie electrica Clasa II  
grad de protectie IP IP66 conformitate cu NEMA 4.4X  
grad de protectie IK IK07 conformitate cu IEC 62262  
rezistenta la foc 650 °C conformitate cu IEC 60695-2-11  
temperatura de depozitare -15...40 °C

Operating temperature -25...60 °C

greutate produs 0,46 kg

Stare oferta sustenabila Produs Green Premium

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Conform REACH fara SVHC Da

Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE

Fara metale grele toxice Da

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Declaratia proactiva RoHS (in afara domeniului de aplicare a RoHS )

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

Garantie 18 luni

Pret: 87,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cutie-abs-ip66-ik07-ral7035-int-h175w150d80-ext-h193w164d87-capac-transp-h20-103914>