



Krabice do dutých stěn, PP, samozhášivé

HWDD, vestavná krabice pro dvojité přístroje podle českých a slovenských norem; oranžová (RAL 2004), rozteč šroubů 60 mm, požadovaný montážní otvor Ø 68 mm, vnější obruba krabice Ø 73 mm, pro desky tl. 7 - 35 mm, max. připojení 4 hadic Ø 20 mm a 2 kabelů

Shoda s normami: IEC/EN 60670



materiál	IP	tepl. rozsah		
PP	3X	-25 °C/+75 °C		
typ	rozměr	mb	vb	ref. č.
HWDD 65	Ø 65 mm, 45 mm	25	200	083 711

Krabice do dutých podkladov, PP, samozhášavé

HWDD, vstavaná krabica pre dvojnásobné prístroje podľa českých a slovenských noriem; oranžová (RAL 2004), vzdialenosť skrutiek 60 mm, potrebný inštaláčny otvor Ø 68 mm, vonkajší lem krabice Ø 73 mm, pre podklady hrubé 7-35 mm, max. pripojenie 4 ochranných rúrok Ø 20 mm a 2 káblov

Zhoda s normami: IEC/EN 60670

HWAD, rozbočná prístrojová krabice; oranžová (RAL 2004), rozteč šroubů 60 mm, požadovaný montážní otvor Ø 68 mm, vnější obruba krabice Ø 71 mm, pro desky tl. 7 - 35 mm, max. připojení 4 hadic Ø 20 mm, 2 hadic Ø 25 mm a 4 kabelů

Shoda s normami: IEC/EN 60670



materiál	IP	tepl. rozsah		
PP	3X	-25 °C/+75 °C		
typ	rozměr	mb	vb	ref. č.
HWAD 65	Ø 65 mm, 60 mm	25	200	021 197

HWAD, rozbočovacia prístrojová krabica; oranžová (RAL 2004), vzdialenosť skrutiek 60 mm, potrebný inštaláčny otvor Ø 68 mm, vonkajší lem krabice Ø 71 mm, pre podklady hrubé 7 - 35 mm, max. pripojenie 4 ochranných rúrok Ø 20 mm, 2 ochranných rúrok Ø 25 mm a 4 káblov

Zhoda s normami: IEC/EN 60670

HWDS, krabice do nábytku; oranžová (RAL 2004), rozteč šroubů 60 mm, požadovaný montážní otvor Ø 68 mm, vnější obruba krabice Ø 71 mm, pro desky tl. 7 - 35 mm, max. připojení 4 hadic Ø 20 mm a 2 kabelů

Shoda s normami: IEC/EN 60670



materiál	IP	tepl. rozsah		
PP	3X	-25 °C/+75 °C		
typ	rozměr	mb	vb	ref. č.
HWDS 65	Ø 65 mm, 40 mm	25	200	026 982

HWDS, krabica do nábytku; oranžová (RAL 2004), vzdialenosť skrutiek 60 mm, potrebný inštaláčny otvor Ø 68 mm, vonkajší lem krabice Ø 71 mm, pre podklady hrubé 7 - 35 mm, max. pripojenie 4 ochranných rúrok Ø 20 mm a 2 káblov

Zhoda s normami: IEC/EN 60670