



VX 8617.140 - Systeemchassis 23 x 64 mm voor VX, VX IT, VX SE, AX kunststof

Voor een variabele en individuele interieuropbouw van het kastframe op het binnenste montageniveau en voor inbouw in wand-/vloerkasten.



Functies

Bestelnr.	VX 8617.140
Product omschrijving	Voor een variabele en individuele interieuropbouw van het kastframe op het binnenste montageniveau en voor inbouw in wand-/vloerkasten.
Voordelen	Eenvoudig in de systeemboring inhangen en vastzetten Systeemboring aan alle vier de zijden Aan de boven- en onderzijde met boring voor kooimoer, voor de bevestiging van eigen componenten met metrische schroeven
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Verzinkt
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Inbouwmogelijkheden VX	In kasten met een breedte/diepte van 800 mm, op het binnenste montageniveau
Inbouwmogelijkheden VX SE	In kasten met een breedte van 800 mm, op het binnenste montageniveau, in combinatie met de adapterrail voor VX-compatibiliteit

Funcities

Inbouwmogelijkheden AX	In behuizingen met een breedte/hoogte van 800 mm, in combinatie met de rail voor interieurofbouw AX en de bodemrail voor AX
Inbouwmogelijkheden AX roestvaststaal	In kasten/behuizingen met een breedte 800 mm, in combinatie met de bodemrail
Inbouwmogelijkheden AX kunststof	In behuizingen met een breedte van 800 mm, in combinatie met de universele montagebeugel
Inbouwmogelijkheden PC	In kasten met een breedte van 800 mm, in combinatie met de adapterrail voor VX-compatibiliteit
Inbouwmogelijkheden VX-sokkel	In sokkels met een breedte/diepte van 800 mm aan de sokkelplinten, in combinatie met sokkelhoekprofiel
Geschikt voor	Behuizingstype: VX VX IT VX SE PC AX AX kunststof Suitable for width or height or depth: 800 mm
Geschikt voor	Sokkelsysteem VX
Leveringseenheid	4 st.
Nettogewicht	3,16 kg
Brutogewicht	3,376 kg
Douanetariefnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Product omschrijving	VX-systeemchassis 23 x 64 mm, voor intern montageniveau, voor B/H/D: 800 mm

Goedkeuringen

Verklaringen	PCF-declaration
--------------	-----------------