



Tiara vertikal, Kombischalter 4 gr 1 ALS F HS

Typ HTR-A4F1-3
Katalog Nr. 1352918
Alternate Catalog No. HTR-A4F1-3

Lieferprogramm

Assortiment		Decentrale verdeelinstallatie
Beschrijving		Tiara, verticale uitvoering
		De verbinding sleiding tussen de hoofdverdeler in de meterkast en de Tiara is 5-aderig, twee maal fase-nul en één maal aarde De toe te passen draaddoorsnede is afhankelijk van de warmtegeleiding van de leiding en het benodigde vermogen Bij het toepassen van een 4 mm ² verbinding sleiding met PVC-isolatie is maximaal 9.2 kVA in de keuken beschikbaar In de hoofdverdeler in de meterkast dient een distributiegroep te worden opgenomen ter beveiliging van de verbinding sleiding naar de keukenverdeler De distributiegroep voor de verticale Tiara bevat minimaal een fornuisgroep 2 x 20 A, B-karakteristiek Bij een te hoge aardverspreidingsweerstand én het toepassen van een enkelvoudig geïsoleerde keukenverdeler, kan te lang een onveilige spanning op het gestel komen te staan In de hoofdverdeler zal dan ook een selectieve aardlekbeveiliging 300 mA in de distributiegroep moeten worden opgenomen De maximale waarde van de aardverspreidingsweerstand is afhankelijk van de karakteristieken van de automaten in de hoofdverdeler en keukenverdeler Bij het toepassen van B-karakteristiek installatie-automaten in de keukenverdeler en hoofdverdeler, is de maximale aardverspreidingsweerstand 2 Ohm De werkelijke (gegarandeerde) aardverspreidingsweerstand is afhankelijk van de aangeboden aarding of bodemgesteldheid in de woning
Serie		Tiara
Aantal groepen		5
Aantal lichtgroepen beveiligd met 30 mA		4
Groep		Fornuisgroep
Fasen		1
		3 meter aansluitsnoer met een Perilex-stekker (25 A-uitvoering) Meegeleverde bevestigingsstrip voor zowel linkse als rechtse montage
Beinhaltete Geräte		
		Aardlekautomaat = 1-polig + N, 16 A, B-karakteristiek, 30 mA, klasse A Installatie-automaat (fornuisgroep) = 2-polig + 2N, 16 A, B-karakteristiek Aardlekschakelaar = 2-polig, 40 A, 30 mA, klasse A Hoofdschakelaar = 4-polig, 40 A

Technische Daten

Allgemeines

Normen und Bestimmungen		NEN 1010 KEMA-KEUR
		IP 3X IP 2X (Aansluitblok voeding (frontzijde), zonder deksel) IP 2X (Aansluitblok afgaand, zonder deksel)
Standaard diepte kast		70

Material

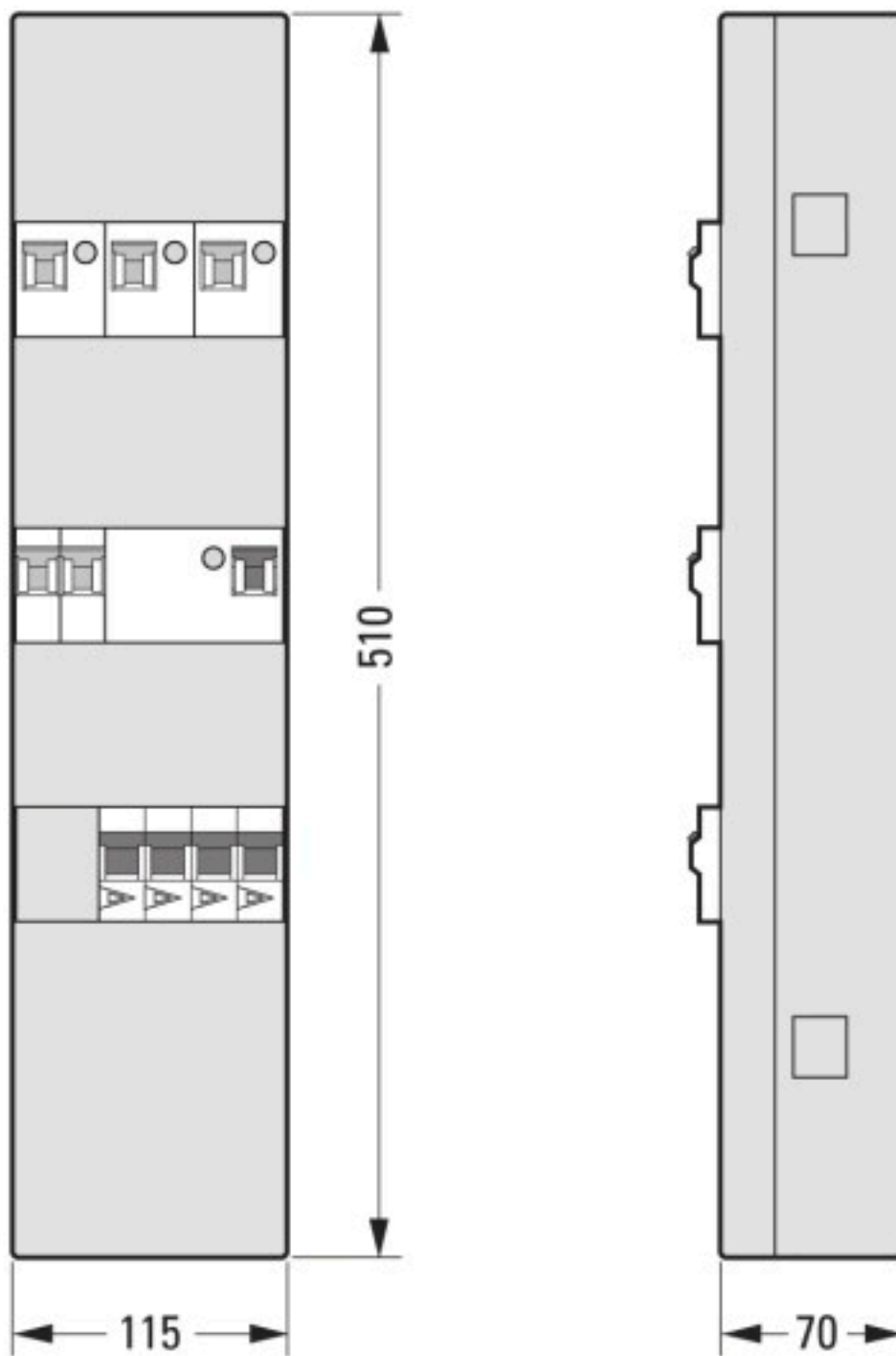
Werkstoff		Verzinkt plaatstaal
Farbe		Antraciet RAL 7016 (bakken en deksel) Zinkkleur (montageframe)

Technische Daten nach ETIM 7.0

Elektroverteiler-Systeme (inkl. Installationsverteiler) (EG000023) / Installationskleinverteiler (EC000214)		
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Elektroverteiler-System (inkl. Installationsverteiler) / Installationskleinverteiler (ecI@ss10.0.1-27-14-24-09 [ACN387011])		
Montageart		Aufputz
Anzahl der Reihen		3
Breite in Teilungseinheiten		6

Art der Abdeckung			ohne
Ausführung Deckel			mit Ausschnitt
Transparenter Deckel/Tür			nein
Werkstoff des Gehäuses			Kunststoff
Höhe		mm	510
Breite		mm	115
Tiefe		mm	70
Einbautiefe		mm	72
Innentiefe		mm	90
DIN-Schiene			ja
Mit Montageplatte			nein
Anbaumöglichkeit			ja
EMV-Ausführung			nein
Farbe			schwarz
RAL-Nummer			9005
Schutzart (IP)			IP3X
Mit Schloss			nein
Art der Schließung			sonstige

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL01502130Z Tiara, verticale uitvoering

<ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/NL/IL01502130Z.pdf>

Conversielijst Systeem55 en Medusa

ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/NL/Conversielijst_Systeem55_oud_nieuw.pdf