



Hoofd

Gamma	Pragma
Type product of component	Behuizing
Type behuizing	Distributiebehuizing
Breedte	426 mm
Hoogte	750 mm
Diepte	125 mm
Aantal modules (18 mm) per rij	18
Aantal horizontale rijen	4
Elektrische isolatieklasse	Klasse II Dubbele isolatie
Meegeleverde apparatuur	Markeringskit (1) Identificatieplaatje (1) Aansluitblok (1) Strip voor blindplaat (1)

Complementair

Montage behuizing	Oppervlak
Stap van 9 mm	36
Totaal aantal modules (18 mm)	72
Vermogensdissipatie in W	64 W
In toegekende stroomsterkte	125 A
Railtype	DIN
Kalbelinvoer	Kabel of buis Uitgesneden platen Verwijderbare platen Verbinding
Aantal klemmenblokken	1 aarding draden 30 Quick vertrekkers
Vertrekken verdeelklem	2 x 25 mm ² voor aarding 28 x 6 mm ² voor aarding
Materiaal kast	Achterdeel : technoplastic Voor kant : technoplastic
Kleur	Behuizing : wit (RAL 9016) Voor kant : grijs (RAL 7004)
Doeland	Nederland

Omgeving

Vuurbestendigheid	Achterdeel : 650 °C conform aan IEC 60695-2-1 Voorkant : 650 °C conform aan IEC 60695-2-1
IP beschermingsgraad	IP30 zonder deur conform aan EN/IEC 60529 IP40 met deur conform aan EN/IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK08 zonder deur conform aan EN/IEC 62262 IK09 met deur conform aan EN/IEC 62262
Overspanningscategorie	II
Omgevingsluchttemperatuur voor werking	-25...60 °C
Normen	EN 60439-3 EN 60695-2-11 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 60695-2-11 IEC 60947-7-1 IEC 62262

contractuele waarborg

Warranty period	18 months
-----------------	-----------