

679.1018.2

QUADRO
IP66 PAREDE 18 DIN 18+1 MOD.
424x285x140mm CINZA



EN 60670-24 (2013)
EN IEC 60670-1 (2021)
EN IEC 60670-1/A11 (2021)
EN IEC 62208 (2023)
EN 60670-24/A11 (2023)
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série IKONA
Descrição sintética	QUADRO
Versão de montagem	PAREDE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Potência dissipada	34W
--------------------	-----

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor	CINZA
Material	TERMOPLÁSTICO
Versão de montagem	PAREDE
Grau de proteção IP	IP66
Grau de proteção IK	IK09
Halogen free	HALOGEN FREE

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Modularity	18 DIN
Nº módulos	18+1 MOD.
Dimensions	424x285x140mm

DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)
[Desenho Técnico \[STP\]](#)
[Guia de instruções](#)

OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Dissipação de energia calculada em conformidade com padrões IEC EN 62208 y IEC EN 60670-24 .2: com 2 barramentos IP00 (5x10mm ² - 5x16mm ²)
-----------------	---