

20÷105
Watt

PF
 $\lambda \geq 0,95$

IP 65

C

CE

EMC

M

M

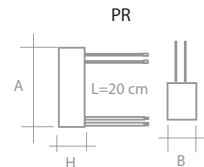
F

110

SELV

35 mm

$t_a -10^{\circ} \div +40^{\circ}C$



TRASFORNATORE ELETTRONICO PER PROFILATI A "U"

- Trasformatore da incorporare - IP65
- Regolazione della luminosità con dimmer a "intervento di fine fase" (IGBT) e anche con nostro dimmer serie "TDM"
- Protezione contro le sovratensioni di rete - Protezione elettronica autoripristinante contro i corto-circuiti permanenti e i sovraccarichi - Protezione termica progressiva autoripristinante (NTC) contro le sovratemperature.
- Cavetti di connessione, lunghezza 20 cm (a richiesta altre lunghezze)
 - Primario: 2 x 0,75 doppio isolamento: secondario, (1+1) x 0,75.

ELECTRONIC TRANSFORMER FOR "U" SECTIONS

- To be built in - IP65.
- Light regulation using "trailing edge" dimmer (IGBT) and dimmable using our dimmer range "TDM"; as well
- Protection against mains voltage spikes - Self-resetting electronic protection against permanent short-circuits and overloads on the secondary - Self-resetting progressive thermal protection (NTC) against overheating.
- Connection cables, 20cm long (on request other lengths) - Primary: 2 x 0,75 double insulated: secondary, (1+1) x 0,75.

ELEKTRONISCHER TRANSFORMATOR FÜR "U" PROFILEN

- Zum Einbauen - IP65.
- Lichtregulierung mit Phasenabschnittsdimmer (IGBT) und auch mit unserem Dimmer Serie "TDM"
- Schutz gegen Netzüberspannungen - Elektronischer Schutz gegen dauernde Kurzschlüsse und Überlasten auf der Sekundärzuleitung (Wiederherstellung automatisch) - Thermische Progressivisicherung (NTC) gegen Übertemperaturen.
- Anschlußkabel, Länge 20cm (auf Anfrage andere Länge)
 - Primär: 2 x 0,75 doppelisoliert; sekundär: (1+1) x 0,75.

TRANSFORMATEUR ÉLECTRONIQUE POUR PROFILES EN "U"

- Transformateur à incorporer - IP65.
- Gradation de la lumière par variateur à découpage de "fin de phase" (IGBT) et aussi par notre variateur série "TDM"
- Protection contre les surtensions du réseau - Protection électronique contre les courts-circuits permanents et les surcharges sur le secondaire (rétablissement automatique)
 - Protection thermique progressive (NTC) contre les surchauffes
- Câbles de connexion, longueur 20cm (sur demande autres longueurs) - Primaire : 2 x 0,75, double isolation: secondaire, (1+1) x 0,75.

TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO PARA PERFILES EN "U"

- Transformador para incorporar - IP65
- Regulación de la luz por control de fase al "fin del semiciclo" (IGBT) y también por medio de nuestro regulador serie "TDM"
- Protección contra las sobretensiones de la red - Protección electrónica con restablecimiento automático contra los cortocircuitos permanentes y las sobrecargas en el secundario
 - Protección térmica progresiva (NTC) contra los sobrecalentamientos (restablecimiento automático).
- Con cables de conexión de 20cm de largo (bajo pedido otras longitudes). - Primario 2x0,75 doble aislamiento: secundario, (1+1)x 0,75.

Part number	W		Dimensions A x B x C
	Min	Max	
A20PR0600000	20	÷ 60	104 x 21 x 30
A20PR1050000	20	÷ 105	134 x 21 x 30