

Storm • Storm PFC • Storm Slim



Zabezpieczenia Protections • Absicherungen

Przeciwzwarciowe Short circuit protection Kurzschlusschutz	Przeciążeniowe Overload protection Überlastungsschutz	Nad napięciowe Over voltage protection Überspannungsschutz	Temperaturowe Over temp. protection Überhitzungsschutz
✓	✓	✓	✓

Model Model • Modell	Opakowanie zbiorcze Packing • Verpackung
Storm Slim 20012 • Storm Slim 20024 Storm Slim 30012 • Storm Slim 30024 Storm PFC 20012 • Storm PFC 24012	15
Storm 4012 • Storm 4024 • Storm 6012 • Storm 6024 • Storm 8012	18
Storm Slim 10012 • Storm Slim 10024 Storm Slim 15012 • Storm Slim 15024 Storm PFC 15012	28
Storm PFC 6012 • Storm PFC 8012 Storm PFC 10012	28

- PL** Profesjonalna, niezawodna seria zasilaczy z kompletem zabezpieczeń, korektorem mocy (Storm PFC), stopniem ochrony IP68 i długą gwarancją.
- EN** Professional and reliable power supply series with full set of protections, PFC (Storm PFC), IP98 protection grade and long warranty time.
- DE** Professionelle, zuverlässige Netzteil Serie mit Überlastungs-, Kurzschluss-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz, Leistungsfaktorkorrektur (STORM PFC), hoher IP-Schutzart (IP68) und langer Garanzzeit.

CECHY KLUCZOWE Key product features • Hauptmerkmale

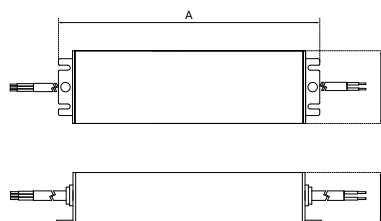


DANE OPTYCZNO-TECHNICZNE Optical and technical data • Optische und technische Daten

40- 300	100- -277 V AC	200- -240 V AC	12- -24 V DC	1.66- -18.75	PFC
Storm PFC					



GWARANCJA I DOSTĘPNOŚĆ Warranty and availability • Die Garanzzeit und die Verfügbarkeit



Model	Kod produktu Product code	Napięcie wejściowe Input voltage	Napięcie wyjściowe Output voltage	Moc Power	Prąd wyjściowy Output current	Częstotliwość Frequency	Temp. pracy Operating temp.	Temp. magaz. Storage temp.	Wymiary [AxBxC] Dimensions [AxBxC]	Waga Weight
Model	Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Leistung	Ausgangsstrom	Betriebsfrequenz	Betriebstemperatur	Lagertemperatur	Maße [AxBxC]	Gewicht
Storm PFC 6012	01-009-101-60	100~277 V AC	12 V DC	60 W	5.0 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~80°C	184 x 61.5 x 37.1 mm	0.64 kg
Storm PFC 8012	01-009-101-80	100~277 V AC	12 V DC	80 W	6.66 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~80°C	184 x 61.5 x 37.1 mm	0.64 kg
Storm PFC 10012	01-009-101-100	100~277 V AC	12 V DC	100 W	8.4 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~80°C	202 x 61.5 x 37.1 mm	0.71 kg
Storm PFC 15012	01-009-101-150	200~277 V AC	12 V DC	150 W	12.5 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~80°C	222 x 61.5 x 37.1 mm	0.77 kg
Storm PFC 20012	01-009-101-200	100~277 V AC	12 V DC	192 W	16 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~80°C	238 x 68 x 38.8 mm	1.07 kg
Storm PFC 24012	01-009-101-240	200~277 V AC	12 V DC	225 W	18.75 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~80°C	262 x 68 x 40 mm	1.07 kg

Model	Kod produktu	Napięcie wejściowe	Napięcie wyjściowe	Moc	Prąd wyjściowy	Częstotliwość	Temp. pracy	Temp. magaz.	Wymiary [AxBxC]	Waga
Model	Product code	Input voltage	Output voltage	Power	Output current	Frequency	Operating temp.	Storage temp.	Dimensions [AxBxC]	Weight
Modell	Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Leistung	Ausgangsstrom	Betriebsfrequenz	Betriebstemperatur	Lagertemperatur	Maße [AxBxC]	Gewicht
Storm 4012	01-009-001-40	200~240 V AC	12 V DC	40 W	3.33 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	168 x 48.1 x 37.6 mm	0.40 kg
Storm 4024	01-009-014-40	200~240 V AC	24 V DC	40 W	1.66 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	168 x 48.1 x 37.6 mm	0.40 kg
Storm 6012	01-009-001-60	200~240 V AC	12 V DC	60 W	5.0 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	168 x 48.1 x 37.6 mm	0.40 kg
Storm 6024	01-009-014-60	200~240 V AC	24 V DC	60 W	2.5 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	168 x 48.1 x 37.6 mm	0.40 kg
Storm 8012	01-009-001-80	200~240 V AC	12 V DC	80 W	6.66 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	193 x 48.1 x 37.6 mm	0.45 kg
Storm Slim 10012	01-009-005-100	200~240 V AC	12 V DC	100 W	8.3 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	203 x 48.1 x 36.8 mm	0.60 kg
Storm Slim 10024	01-009-015-100	200~240 V AC	24 V DC	100 W	4.2 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	203 x 48.1 x 36.8 mm	0.60 kg
Storm Slim 15012	01-009-005-150	200~240 V AC	12 V DC	150 W	12.5 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	218 x 55.5 x 37.3 mm	0.68 kg
Storm Slim 15024	01-009-015-150	200~240 V AC	24 V DC	150 W	6.3 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	218 x 55.5 x 37.3 mm	0.68 kg
Storm Slim 20012	01-009-005-200	200~240 V AC	12 V DC	200 W	16.6 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	233 x 61.5 x 37.1 mm	0.93 kg
Storm Slim 20024	01-009-015-200	200~240 V AC	24 V DC	200 W	8.3 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	233 x 61.5 x 37.1 mm	0.93 kg
Storm Slim 30012	01-009-005-300	200~240 V AC	12 V DC	300 W	25 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	278 x 61.5 x 37.1 mm	1.08 kg
Storm Slim 30024	01-009-015-300	200~240 V AC	24 V DC	300 W	12.5 A	50~60 Hz	-40~70°C	-40~75°C	278 x 61.5 x 37.1 mm	1.08 kg

