

Drivery LED prądowe (C.C.)

numer katalogowy	ilość wyjść	obciążalność wyjść	zasilanie	obudowa
PX319	1	2A	12 – 48V DC	metalowa
PX319-HV	1	1,5A	12 – 60V DC	metalowa
PX745	3	350mA	12 – 48V DC	metalowa
PX780	3	350mA	12 – 48V DC	na szynę DIN 35mm
PX746	3	700mA	12 – 48V DC	metalowa
PX781	3	700mA	12 – 48V DC	na szynę DIN 35mm
PX714	4	350mA	12 – 48V DC	metalowa
PX782	4	350mA	12 – 48V DC	na szynę DIN 35mm
PX715	4	700mA	12 – 48V DC	metalowa
PX783	4	700mA	12 – 48V DC	na szynę DIN 35mm
PX252	6	350mA	12 – 48V DC	na szynę DIN 35mm
PX186	6	700mA	12 – 48V DC	na szynę DIN 35mm
PX268	12	350mA	12V DC	na szynę DIN 35mm
PX763	36	350mA	12V DC	metalowa

Drivery LED napięciowe (C.V.)

numer katalogowy	ilość wyjść	obciążalność wyjść	zasilanie	obudowa
PX342	1	10A	12 – 24V DC	na szynę DIN 35mm
PX254	3	6A	7 – 24V DC	metalowa
PX254-CC	3	6A	7 – 24V DC	metalowa
PX282	3	6A	12 – 24V DC	na szynę DIN 35mm
PX370	4	5A	7 – 24V DC	metalowa
PX178	6	7,5A	12 – 24V DC	na szynę DIN 35mm
PX163+	48	700mA	12 – 24V DC	metalowa