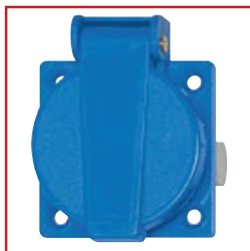


GNIAZDA WTYKOWE, TRANSFORMATORY – MODUŁOWE

GNIAZDA WTYKOWE



BZ325000



YY4926F

SCHRACK INFO

- Przekrój podłączeniowy 1-25 mm²
- Prąd znamionowy 16A
- Napięcie znamionowe 250V AC
- Gniazda do nabudowania IP44

OPIS	WYM (SxWxG) mm	OPAK.	DOSTĘPNOŚĆ	STORE	NR KATALOGOWY
Gniazdo szeregowe Schuko 16A	52x76x65	1			BZ325000-A
Gniazdo szeregowe z bolcem 16A	44,5x76x65	1			BZ325001-A
Gniazdo (Schuko, IP44, 16A), zaciski bezśrubowe	44,5x76x65	1			YY492639--
Gniazdo (Schuko, IP44, 16A), zaciski śrubowe	44,5x76x65	1			YY492637--

strona
234

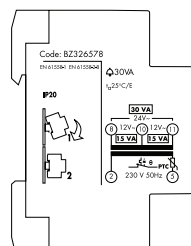
TRANSFORMATORY DZWONKOWE Z ZABEZPIECZENIEM ZWARCIOWYM



BZ326578



BZ326577



SCHRACK INFO

- Transformator bezpieczeństwa
- Zgodność z normą EN 61558-1-2-8
- Znamionowe napięcie pierwotne 230V AC 50 Hz
- Moc znamionowa 8,15, 24, 30 VA
- Stopień ochrony IP40
- Przeznaczony do pracy ciągłej
- Wbudowany czujnik PTC
- Dobebezpieczenie zwarciovowe



WEJŚCIE/WYJŚCIE	MODUŁY	WYM (SxWxG) mm	OPAK.	TYP	DOSTĘPNOŚĆ	STORE	NR KATALOGOWY
230V AC pierw./4,8,12V AC wtórne, 15 VA	2	35x85x58	1	KL-TR/15VA			BZ326577--
230V AC pierw./12,12,24V AC wtórne, 30 VA	3	52x85x58	1	KL-TR/30VA			BZ326578--
230V AC pierw./12,24V AC wtórne, 63 VA	6	105x85x65	1	KL-TR/63VA			BZ326579--

DZWONKI, BRZĘCZYKI



BZ926338



BZ926339

SCHRACK INFO

- Maksymalna długość trwała praca 12 godzin
- Napięcie cewki: 12; 230V AC
- Pobór mocy: 4,5VA
- Przekrój podłączeniowy: 10 mm²
- Głośność: 77 dB
- Montaż na szynie TH 35

OPIS/NAPIĘCIE ZASILANIA	MODUŁY	WYM (SxWxG) mm	OPAK.	TYP	DOSTĘPNOŚĆ	STORE	NR KATALOGOWY
Dzwonek, 230V AC	1	17,5x86x67	1/12	066625-SRK			BZ926338--
Dzwonek, 12V AC	1	17,5x86x67	1/12	066627-SRK			BZ926351--
Brzęczyk, 230V AC	1	17,5x86x67	1/12	066626-SRK			BZ926339--
Brzęczyk, 12V AC	1	17,5x86x67	1/12	066628-SRK			BZ926353--