

SPECIFIKACE ODBĚRNÝCH MÍST

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)

EAN: 8 5 9 1 8 2 4 0 0 3 0 2 5 1 8 9 1 8 Způsob připojení: 1 Fázové X 3 Fázové Přímotop 20 4 0 A

PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA

Standard 24	Aku 8						Aku 16	Přímotop 20	TČ Base	Lamp
CG0a	X CG0b	CG0c	CG5a	CG6d	CG7d	CG5d	CG4a	CG6c	CG0c	CG6d
Standard 24	Aku 8						Aku 16	Přímotop 20	TČ 22	Stávající dodavatel:
CG0a	CG0b	CG0c	CG5a	CG6d	CG7d	CG5d	CG4a	CG6c	CG2c	P R E

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)

EAN: 8 5 9 1 8 2 4 0 0 3 0 0 1 3 3 2 9 8 Způsob připojení: X 1 Fázové 3 Fázové Přímotop 20 1 0 A

PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA

Standard 24	Aku 8						Aku 16	Přímotop 20	TČ Base	Lamp
X CG0a	CG0b	CG0c	CG5a	CG6d	CG7d	CG5d	CG4a	CG6c	CG0c	CG6d
Standard 24	Aku 8						Aku 16	Přímotop 20	TČ 22	Stávající dodavatel:
CG0a	CG0b	CG0c	CG5a	CG6d	CG7d	CG5d	CG4a	CG6c	CG2c	P R E

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)

EAN: 8 5 9 1 8 2 4 0 0 3 0 2 5 1 8 9 3 2 Způsob připojení: 1 Fázové X 3 Fázové Přímotop 20 2 5 A

PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA

Standard 24	Aku 8						Aku 16	Přímotop 20	TČ Base	Lamp
CG0a	CG0b	CG0c	CG5a	CG6d	CG7d	CG5d	X CG0c	CG6c	CG0c	CG6d
Standard 24	Aku 8						Aku 16	Přímotop 20	TČ 22	Stávající dodavatel:
CG0a	CG0b	CG0c	CG5a	CG6d	CG7d	CG5d	CG4a	CG6c	CG2c	P R E

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (plyn)

DIC: 2 7 Z G

Charakter odběru: vstřední vytápění TUV Technologie

Kód využití OM: R Stávající dodavatel:

Kódy využití OM: R01 Bytový domovní systém s ústředním vytápěním R02 Škola, školka, dětská VŠ R03 Administrativní budova R04 Rodinný dům s ústředním vytápěním R05 Průmyslová výroba R06 Nemocnice, zdravotní R07 Obchodní budova R08 Sezónní technologií se odběry z více let

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (plyn)

DIC: 2 7 Z G

Charakter odběru: vstřední vytápění TUV Technologie

Kód využití OM: R Stávající dodavatel:

Kódy využití OM: R01 Bytový domovní systém s ústředním vytápěním R02 Škola, školka, dětská VŠ R03 Administrativní budova R04 Rodinný dům s ústředním vytápěním R05 Průmyslová výroba R06 Nemocnice, zdravotní R07 Obchodní budova R08 Sezónní technologií se odběry z více let

SPECIFIKACE ODBĚRNÝCH MÍST

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)

BAK: 8 5 9 1 8 2 4 0 0 3 0 2 5 1 9 2 5 0 způsob
připojení 1 Fázově X 3 Fázově hodnota
st. úč. 3 2 A

PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA

Rezeňovaný příkon

Standard 24	Aku 8				Aku 16	Přímotop 20	TČ Base		Lamp
CGd	X CG8a	CG8b	CG8c	CG8d	CG8e	CG8f	CG8g	CG8h	CG8i
Standard 24	Aku 8				Aku 16	Přímotop 20	TČ Z2		Stávající dodavatel
D0d	D08a	D08b	D08c	D08d	D08e	D08f	D08g	D08h	P R E

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)

BAK: 8 5 9 1 8 2 4 0 0 3 0 2 5 1 8 8 3 3 způsob
připojení 1 Fázově X 3 Fázově hodnota
st. úč. 2 0 A

PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA

Rezeňovaný příkon

Standard 24	Aku 8				Aku 16	Přímotop 20	TČ Base		Lamp
CGb	X CG8a	CG8b	CG8c	CG8d	CG8e	CG8f	CG8g	CG8h	CG8i
Standard 24	Aku 8				Aku 16	Přímotop 20	TČ Z2		Stávající dodavatel
D0b	D08a	D08b	D08c	D08d	D08e	D08f	D08g	D08h	P R E

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)

BAK: 8 5 9 1 8 2 4 0 0 3 0 3 7 6 0 2 7 9 způsob
připojení 1 Fázově X 3 Fázově hodnota
st. úč. 2 5 A

PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA

Rezeňovaný příkon

Standard 24	Aku 8				Aku 16	Přímotop 20	TČ Base		Lamp
CGd	CG8a	CG8b	CG8c	CG8d	CG8e	CG8f	X CG8g	CG8h	CG8i
Standard 24	Aku 8				Aku 16	Přímotop 20	TČ Z2		Stávající dodavatel
D0d	D08a	D08b	D08c	D08d	D08e	D08f	D08g	D08h	P R E

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (plyn)

BKG: 2 7 Z G

Charakter odběru: číslo výstupní TUV Technologie

Kód využití OM: R Stávající dodavatel

Kódy využití OM: R17 Bytové budovy, vč. včetně přístavků R20 Sklady, školky, uč. střed. VŠ R18 Administrativní budovy R26 Prodejní zařízení R19 Obchodní, výrobní, skladovací objekty R27 Nemovitostní zařízení R25 Obchodní, výrobní, skladovací objekty R21 Obchodní, výrobní, skladovací objekty - kate R22 Obchodní, výrobní, skladovací objekty - kate R23 Obchodní, výrobní, skladovací objekty - kate

SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (plyn)

BKG: 2 7 Z G

Charakter odběru: číslo výstupní TUV Technologie

Kód využití OM: R Stávající dodavatel

Kódy využití OM: R18 Bytové budovy, vč. včetně přístavků R20 Sklady, školky, uč. střed. VŠ R19 Obchodní, výrobní, skladovací objekty R26 Prodejní zařízení R25 Obchodní, výrobní, skladovací objekty R21 Obchodní, výrobní, skladovací objekty - kate R22 Obchodní, výrobní, skladovací objekty - kate R23 Obchodní, výrobní, skladovací objekty - kate