

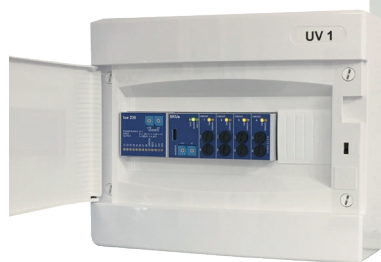
# SYSTEMVERTEILER E0 smart

Systemverteiler | *sub distribution*

für Anlagentyp  
for type

CPS smart L, Li

CPS smart XL, XLi



Typ Kunststoff  
type plastic



Typ Stahlblech  
type steel sheet

BESCHREIBUNG | *DESCRIPTION*

Systemverteiler ohne Funktionserhalt  
*sub distribution without functional integrity*

Typ Kunststoff | *type plastic*

Schutzart  
*protection degree* IP40

Schutzklasse  
*protection class* II

Gehäuse  
*housing* Kunststoff, grau RAL 9003  
*plastic, grey RAL 9003*

Typ Stahlblech | *type steel sheet*

Schutzart  
*protection degree* IP40

Schutzklasse  
*protection class* II

Gehäuse  
*housing* Stahlblech, grau RAL 9016  
*steel sheet, grey RAL 9016*

TECHNISCHE DATEN | *SPECIFICATIONS*

Typ Kunststoff | *type plastic*

Typ type	Maße (HxBxT) dimensions (HxWxD)	Abgangskreise output circuits	Gewicht inkl. Einbauten weight incl. built-in components
UV-P4	236 x 287 x 112 mm	4	2 kg
UV-P8	236 x 396 x 112 mm	8	3 kg
UV-P12	361 x 287 x 112 mm	12	4 kg
UV-P16	482 x 287 x 112 mm	16	5 kg

Typ Stahlblech | *type steel sheet*

Typ type	Maße (HxBxT) dimensions (HxWxD)	Abgangskreise output circuits	Gewicht inkl. Einbauten weight incl. built-in components
UV-20	674 x 324 x 140 mm	20	15 kg
UV-24	674 x 324 x 140 mm	24	16 kg
UV-28	674 x 574 x 140 mm	28	24 kg
UV-32	674 x 574 x 140 mm	32	25 kg
UV-36	674 x 574 x 140 mm	36	26 kg
UV-40	674 x 574 x 140 mm	40	27 kg
UV-44	674 x 574 x 140 mm	44	28 kg
UV-48	674 x 574 x 140 mm	48	29 kg
UV-52	674 x 574 x 140 mm	52	30 kg
UV-56	674 x 574 x 140 mm	56	31 kg
UV-60	674 x 574 x 140 mm	60	32 kg