

Produktdetails

T1088 PL

Workstation Protective contact (SCHUKO) silber - Zenit



Allgemeine Informationen

Typ	T1088 PL
Bestellnummer	2CLA108800T1301
EAN	8427238143408
Beschreibung	Workstation Protective contact (SCHUKO) silber - Zenit
Langbeschreibung	<p>Color: Silver Rated voltage: 250 Vac Rated current: 16A Type F: 2P + E Shuttered for child safety Screw terminals (common terminal for both outlets). Folding system for easy installation. With labeling space. Optional: power indicator LED lamp code: 6192. Suitable for boxes code T1193, T1194, T1195, T1093 and T1094 and mounting plates code T1373.</p>

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	9AKK10103A5108
Bemessungsspannung (U_r)	250 V
Bemessungsstrom (I_n)	16 A
Frequenz (f)	50...60 Hz
Anzahl Phasen	2
Anzahl Einheiten	2
Schalterdesign	Zenit
Anschlussart Geräte	Schraube
Montageart	Module frame
Steckdosentyp	Schutzkontakt (SCHUKO)
Befestigungsart	einrasten (Snap)
Ausführung der Oberfläche	Decor Matt
Werkstoff	Plastic Thermoplastic
Beschriftungsfeld	Nein
Aufdruck	Without imprint
Ausführung	Protective contact (SCHUKO)
Farbe	silber
Anzahl Batterien	0

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +35 °C (Lagerung) -5 ... +50 °C
Schutzart	IP21
RoHS Status	nicht erforderlich
REACH Erklärung	9AKK108467A7464
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	55 mm
Höhe	150 mm
Tiefe	0.294 m
Gewicht	0.17 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
----------------------------	-----------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000125 - Steckdose
ETIM 9	EC000125 - Steckdose
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

WEEE B2C / B2B

B2C

CN8

85366990

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen und Bedienelemente → Steckdosen

