

SOL-IQswitch-8PU

Artikelnummer: 218347



SOL-IQswitch-8PU
 Kamera Anschlusskasten mit 8-port Switch
 unmanaged

Hauptmerkmale

Fertige Anschlusskasten Lösung

inkl. Switch IAM-5SE1008MUA

Elektrisch vorverdrahtet und geprüft

UV stabilisiertes Polycarbonat, korrosionsbeständig

Schlagfestigkeit IK 10, vandalismusgeschützt

Wand- oder Mastmontage

inkl. SOL-IQbox-budget

inkl. Netzteil DRP-240-48

Für den Außenbereich optimiert

Schutzart IP 66

Tür schwenkbar (mit Türkontaktschalter)

Schnelle, einfache Installation

Spezifikationen

Serie	Solvido IQbox
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL7035
Gehäusematerial	Polycarbonat
Heizung	optional
Abmessungen (LxBxH)	400x300x150mm
Stromversorgung	230VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +35°C
Schutzart	IP66
Zertifizierungen	IK10

SOL-IQswitch-8PU

Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nr.	218347
----------------	--------

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
209743	SOL-WST-WB	Wandbefestigung für CUS-WST und SOL-IQbox Serie Set (4St.) Wandabstand 10mm
209744	SOL-WST-MB-30	Mastbefestigung für CUS-WST und SOL-IQbox Serie Set (2St.)
211113	SOL-WST-HT	Heizung und Thermostat für CUS-WST u. SOL-IQbox Serie 230V / 22W incl. Einbau
211278	jetassy-SBT12	Spleißbox mit Telekom Spleißkassette für 12 Spleiße
211978	EFC-S1310SFP	SFP Modul, Gigabit, 10km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss
211382	SOL-WST-SBL	Spannband lang für SOL-WST-MB für CUS-WST und SOL-IQbox Serie Set (2St.) a 1,5m Edelstahl
216477	SFP-1310S40	SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C
216478	SFP-1310M40	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C
216479	SFP-0850M10	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, 0° ~ +70°C
216566	SFP-1310S10	SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C

Ihr Ansprechpartner

ESA GmbH
 Nachtweide 2
 67346 Speyer
 DE
 Tel.: 062321002426
 Fax: 062321002414
 E-Mail: support@germanprotect.com
 Web: www.germanprotect.com

