

Produktdetails

## Ekip UP Monitor

# Ekip UP Monitor Nachrüsteinheit für Leistungsschalter Zwingend notwendiges Zubehör -> Rating Plug, Ekip Supply, Stromsensor



### Allgemeine Informationen

Typ	Ekip UP Monitor
Bestellnummer	1SDA083359R1
EAN	8015644901004
Beschreibung	Ekip UP Monitor Nachrüsteinheit für Leistungsschalter Zwingend notwendiges Zubehör -> Rating Plug, Ekip Supply, Stromsensor

Langbeschreibung	<p>Digitale Nachrüsteinheit für Niederspannungsleistungsschalter ist gemäß IEC 60255 zertifiziert, für Messrelais und Schutzeinrichtungen nach DIN EN 60255-1 und VDE 0435-300:2010-09. Das Ekip UP ist als übergeordnete Steuerung für kompakte- und offene Leistungsschalter aller Hersteller einsetzbar und gestattet diesen, die Schutzfunktionen L, S, I, G darzustellen, zu parametrieren oder den Leistungsschalter auszulösen. Das Ekip UP kann mit Kommunikationsmodulen ausgestattet werden. Folgende Protokolle sind möglich zu nutzen: Modbus RS-485, Modbus TCP, Profibus, Profinet, DeviceNet™, EtherNet/IP™, IEC 61850 und OpenADR. Diese können auch redundant ausgeführt werden. Die Anpassung des Bemessungsstromes ist über ein Bemessungsstrom-Modul (Rating Plug) möglich. Es kann wahlweise auf DIN-Schiene oder in Tür montiert werden und hat ein Touchscreen-Display, dort können alle Konfigurationen angezeigt werden [Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA083359R0001]</p>
------------------	--

### Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	Document availability on demand
--	---------------------------------

### Umwelt

Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
SCIP	fcf5a2f3-fe88-4232-8eb3-110ec198caca Italien (IT)

## Bestelldaten

EAN	8015644901004
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

## Verpackungsinformationen

EAN Verpackungseinheit 1	8015644901004
-----------------------------	---------------

## Weitere Informationen

Anschließbar an Leistungsschalter Typ	Energieverbrauchsmessung
Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Baureihe	Ekip UP
Produktname	Nachrüstset
Produkttyp	Digitale Einheit
Normen	IEC UL
Geeignet für	Ekip UP Monitor
Geeignet für Produktklasse	Ekip UP

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC001051D0101
Konformitätserklärung - CE	1SDL000165R0037
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH002003A1001

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC001023 - Arbeitsstromauslöser
ETIM 8	EC001023 - Arbeitsstromauslöser
ETIM 9	EC001023 - Arbeitsstromauslöser
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27370418

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Digitale Einheit → Ekip UP

