# A9L40400 SPD iPRD40 4P 15kA estraibile Tipo 2





#### Presentazione

Gamma di prodotti	Acti9
Nome prodotto	Acti9 iPRD
Tipo prodotto	Sistema antifulmine con cartuccia inseribile
Nome dispositivo	iPRD40
Applicazione	Distribuzione
Norme di riferimento	EN 61643-11:2012 CEI 61643-11:2011
Certificazioni prodotto	CE
Marchi qualità	KEMA-KEUR NF
Numero di poli	4P
Segnalazione remota	Senza
Tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica
Sistema di messa a terra	TN-C-S

#### Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	"tipo2"
Tecn. limitatore sovratensioni	MOV
Tensione nominale di impiego [Ue]	230/400 V CA (+/- 10 %) a 50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Modo comune: 15 kA (L/PE) Modo comune: 15 kA (N/PE)
[lmax] maximum discharge current	Modo comune: 40 kA L/PE Modo comune: 40 kA N/PE
Tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	Modo comune: 350 V L/PE Modo comune: 350 V N/PE
Livello protezione tensione [Up]	Modo comune <1,4 kV "tipo2" L/PE Modo comune <1,4 kV "tipo2" N/PE
Sovratensione temporanea [Ut]	337 V L/N 5 s "tenuta" 1200 V N/PE 200 ms "modalità safe mode"
Tipo dispositivo di sezionamento	Interruttore associato iC60H 40 A curva C - Icu 15 kA Interruttore associato IC60N 40 A curva C - Icu 10 kA Interruttore associato NG125H 40 A curva C - Icu 36 kA Interruttore associato NG125L 40 A curva C - Icu 50 kA Interruttore associato NG125N 40 A curva C - Icu 25 kA Associated fuse gG 63 A - Icu 15 kA Associated fuse gG 80 A - Icu 50 kA
Sistema di montaggio	Aggancio (guida DIN)
Passo 9 mm	8
Altezza	85 mm
Larghezza	72 mm
Profondità	69 mm
Peso prodotto	0,416 kg
Colore	Bianco (RAL 9003)
[lpe] Ground residual current	0,003 MA 0,6 mA
Connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia (lato inferiore) 2,535 mm² Morsetto a gabbia (lato superiore) 2,535 mm²

### **Ambiente**

Grado di protezione IK	IK03 conforming to CEI 62262	
Umidità relativa	595 %	
Altitudine di funzionamento	Acti9 iCV40 ARC	
Temperatura ambiente	-2560 °C	
Temperatura di stoccaggio	-4085 °C	

# Confezionamenti

Comcelonament	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8 cm
Confezione 1: larghezza	8 cm
Confezione 1: profondità	9 cm
Confezione 1: peso	447 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	9 cm
Confezione 2: larghezza	10 cm
Confezione 2: profondità	28 cm
Confezione 2: peso	1,403 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	27
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	13,175 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	·
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione	
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Si	
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto	
Profilo di circolarità	d Informazioni Sulla Fine Della Vita	
Profilo di circolarità		

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months