



Blok rozdzielczy mostek na szynę TH 125A ELS Elektrotechnika BR125



Producent: ELS Elektrotechnika

Nr referencyjny: BR125

Informacje

Główny blok rozdzielczy mostek na szynę DIN 125A BR125



Cechy produktu

Prąd znamionowy (In)	125A
Prąd znamionowy wytrzymywany krótkotrwały (Icw)	4,2kA
Prąd znamionowy szczytowy wytrzymywany (Ipk)	30kA
Napięcie znamionowe izolacji (Ui)	690V IEC / 1000V AC/DC
Zaciski	In: 1 x 35 mm ² , 1 x 16 mm ² , Out: 6 x 16 mm ²
Wymiary	29 x 77 x 46 (mm)

Deklaracja zgodności CE
nr 1/18092015

Produkt: blok rozdzielczy
Marka: ELS Elektrotechnika
Seria: BRxxx

Jest zgodny z postanowieniami dyrektyw europejskich:

2014/35/UE - dyrektywa LVD
(Urządzenia elektryczne niskonapięciowe)
2011/65/UE - dyrektywa RoHS
(Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych)

oraz normą zharmonizowaną:

PN-EN 60947-1
(Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa --
Część 1: Postanowienia ogólne)

Identyfikacja historii produktu poprzez numer katalogowy z datą produkcji.

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną
odpowiedzialność producenta.

Bielawa, 18.09.2015



Podpis osoby upoważnionej


Piotr Obersztalski